



swisspor BOARD

PRODUKTKATALOG 01/2024

WENN AUS TRADITION INNOVATION WIRD

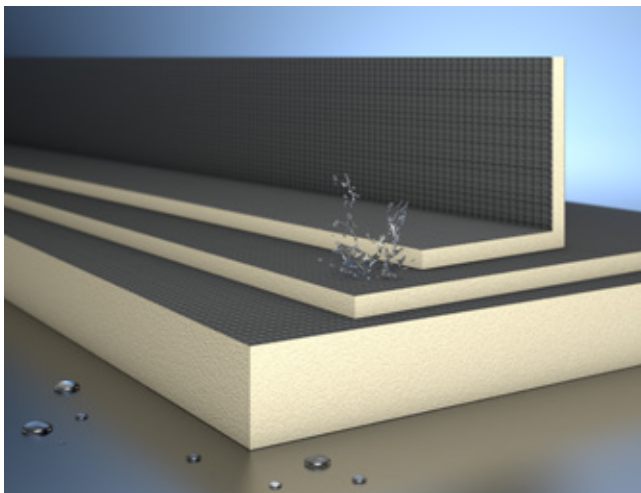
Als familiengeführtes Schweizer Unternehmen mit über 50 Jahren Erfahrung sind wir Vorreiterin im Dämmen sowie Abdichten von Bauten. Dank eigener Entwicklung, Herstellung sowie Vertrieb von Produkten und Systemen schaffen wir Lösungen rund um die energieeffiziente Gebäudehülle. Als europäisch agierendes Unternehmen haben wir dank vielfältigem Produktportfolio, innovativer Technologien, umfassendem Know-how und vernetztem Kompetenzverbund für jedes Kundenbedürfnis und jede Anwendung vom Unterterrainbereich über die Fassade bis zum Dach optimale Lösungen und komplette Systeme im Angebot. Dank hoher Ingenieurskunst und ausgeprägtem Pflichtbewusstsein schaffen wir nicht nur einen Mehrwert in Schweizer Qualität, sondern bieten unseren Kunden auch ein Höchstmass an Service- und Supportleistungen. Seit 2012 produzieren wir offiziell als erstes und bis dato einziges Schweizer Unternehmen XPS-Dämmstoffe für unsere hochwertigen Bauplatten, Duschelemente und Ergänzungsprodukte zur individuellen Gestaltung von Nassräumen und Badezimmern bei Neubauten oder Sanierungen.

Folgen Sie uns auch gerne auf
unseren Social-Media-Kanälen

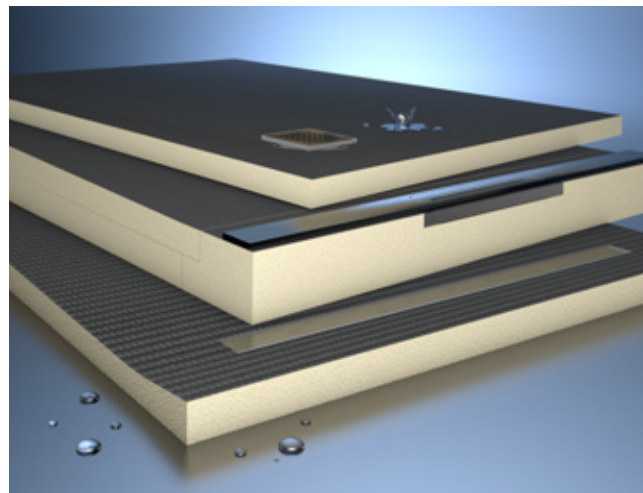




Inhaltsübersicht



swissporBOARD Bauplatten



swissporBOARD Duschelemente

swissporBOARD Bauplatten kurz / lang	08
swissporBOARD Bauplatten XL / XXL.....	10
swissporBOARD Bauplatten Kreativ	11
swissporBOARD Calore	11
swissporBOARD Wannerverkleidung	12
swissporBOARD Vorwandplatten	13
swissporBOARD L- / U-Winkelelemente.....	14
swissporBOARD Lavabo	16
swissporBOARD Nicchia	16
swissporBOARD Nicchia Design	17
swissporBOARD Parete	18
swissporBOARD Sedile.....	20
swissporBOARD Angolo	21

Praxisanwendungen

Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen.....	22
Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen.....	23
Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton.....	24
Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische...25	
Bodenanwendungen auf Estrich oder Holz	26
Rohrverkleidung mit dem Winkelelement	27
WC-Vorwandinstallation mit der Vorwandplatte	28
Wannerverkleidung für alle Formate	29
Modulare Waschtischsysteme	30
Oberflächengestaltung	31

swissporBOARD Doccia Punto	34
swissporBOARD Doccia Piato.....	36
swissporBOARD Doccia Punktablauf	38
swissporBOARD Doccia Brandschutz.....	40
swissporBOARD Doccia Unterbauelement.....	40
swissporBOARD Doccia Integrato	41
swissporBOARD Doccia Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör	43
swissporBOARD Doccia Linea wandfern	44
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf.....	46
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen	48
swissporBOARD Doccia Linea Zubehör	49
swissporBOARD Doccia Muro	50
swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen.....	51
swissporBOARD Doccia Muro Zubehör	53
swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil.....	54
swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil	55
swissporBOARD Doccia Deko Quadro/Linea/Onda....	56

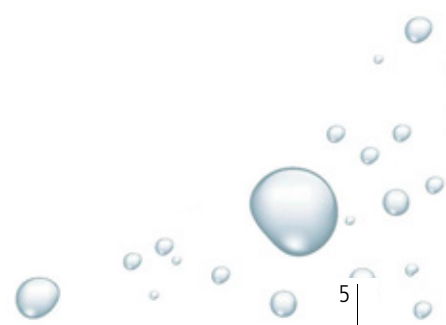
Praxisanwendungen

swissporBOARD Doccia Punto	59
swissporBOARD Doccia Piato.....	60
swissporBOARD Doccia Integrato	61
swissporBOARD Doccia Linea	62
swissporBOARD Doccia Muro	63



Ergänzungs- & Zubehörprodukte

swissporBOARD Systemchemie	66
swissporBOARD Verbinder	70
swissporBOARD Dämmplattenteller & Dübel	72
swissporBOARD Abdichtungsprodukte	73
swissporBOARD Entkopplungsbahn	84
swissporBOARD Armierungsgewebe	84



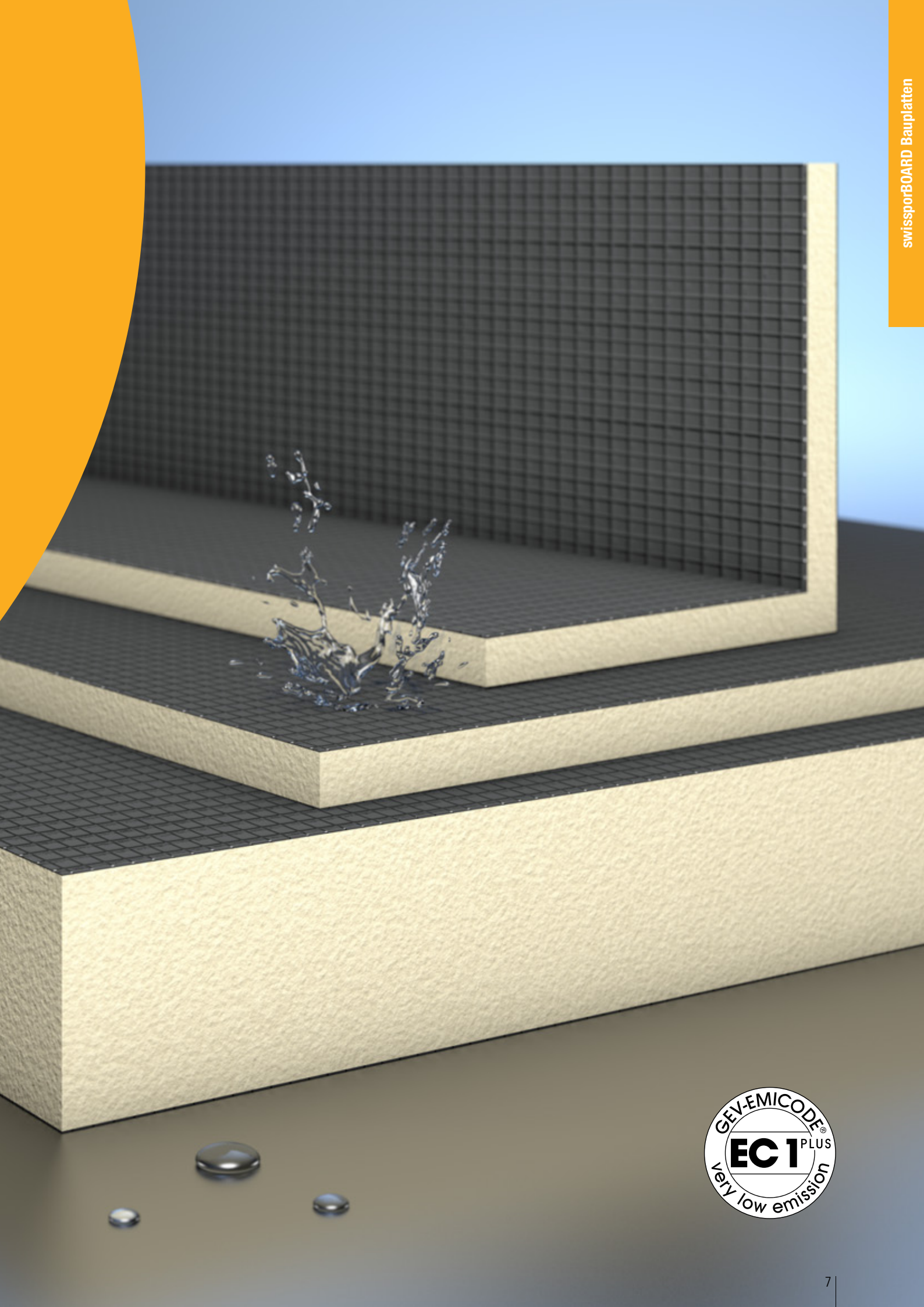
Bauplatten

PRODUKTSORTIMENT

swissporBOARD Bauplatten kurz / lang	08
swissporBOARD Bauplatten XL / XXL	10
swissporBOARD Bauplatten Kreativ	11
swissporBOARD Calore.....	11
swissporBOARD Wannerverkleidung	12
swissporBOARD Vorwandplatten	13
swissporBOARD L- / U-Winkelelemente	14
swissporBOARD Lavabo	16
swissporBOARD Nicchia	16
swissporBOARD Nicchia Design.....	17
swissporBOARD Parete	18
swissporBOARD Sedile	20
swissporBOARD Angolo	21

PRAXISANWENDUNGEN

Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen.....	22
Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen	23
Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton	24
Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische.....	25
Bodenanwendungen auf Estrich oder Holz	26
Rohrverkleidung mit dem Winkelelement	27
WC-Vorwandinstallation mit der Vorwandplatte	28
Wannenverkleidung für alle Formate	29
Modulare Waschtischsysteme.....	30
Oberflächengestaltung	31



swisspor BOARD Bauplatten kurz

Produkt						Bauplatte kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
300020	42 60650 87000 2	1300	600	4	0,78	1	140
300021	42 60650 87001 9	1300	600	6	0,78	1	140
300022	42 60650 87002 6	1300	600	10	0,78	1	100
300023	42 60650 87003 3	1300	600	12,5*	0,78	1	100

* Auf Anfrage erhältlich



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal zum Niveauegleich bei halbhoch gefliesten Bädern

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Mischpalette Bauplatte kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303116	42 60650 87342 3	1300	600	4 bis 10	0,78	1	130
		1300	600	4	0,78		48
		1300	600	6	0,78		48
		1300	600	10	0,78		34



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

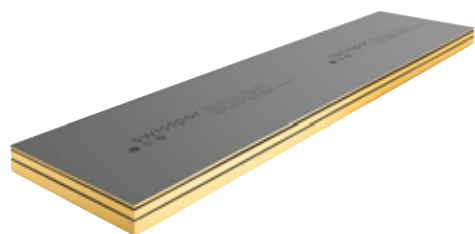
- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Zum Ausgleich von Unebenheiten in Neu- und Altbauten

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt							Bauplatte lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.	
300294	42 60650 87344 7	2600	600	10	1,56	1	100	
300295	42 60650 87345 4	2600	600	12,5*	1,56	1	100	
300296	42 60650 87309 6	2600	600	20	1,56	1	50	
300297	42 60650 87310 2	2600	600	30	1,56	1	36	
300298	42 60650 87311 9	2600	600	40	1,56	1	36	
300299	42 60650 87312 6	2600	600	50	1,56	1	26	
300350	42 60650 87313 3	2600	600	60*	1,56	1	18	
300352	42 60650 87315 7	2600	600	80*	1,56	1	16	
300353	42 60650 87316 4	2600	600	100*	1,56	1	12	

* Auf Anfrage erhältlich



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

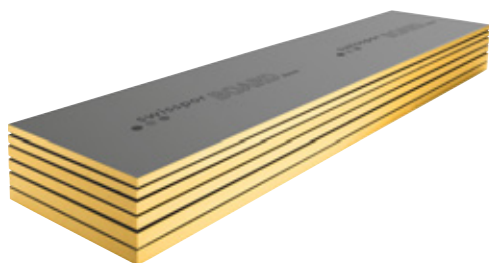
Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt							Mischpalette Bauplatte lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.	
303115	42 60650 87343 0	2600	600	10 bis 50	1,56	1	58	
		2600	600	10	1,56		14	
		2600	600	20	1,56		14	
		2600	600	30	1,56		14	
		2600	600	40	1,56		8	
		2600	600	50	1,56		8	



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

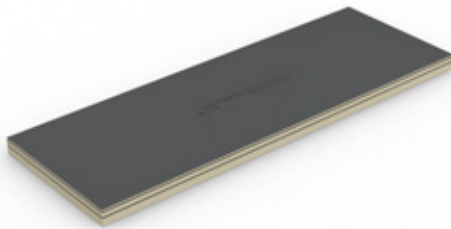
- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Zum Ausgleich von Unebenheiten in Neu- und Altbauten

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Bauplatten XL

Produkt							Bauplatte XL	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.	
304038	42 60650 87997 5	2600	900	10	2,34	1	50	
304039	42 60650 87998 2	2600	900	12,5	2,34	1	50	
303526	42 60650 87529 8	2600	900	20	2,34	1	25	
304040	42 60650 87999 9	2600	900	30	2,34	1	18	
304041	42 60650 87351 5	2600	900	40	2,34	1	18	
304042	42 60650 87352 2	2600	900	50	2,34	1	13	



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal für freistehende Wände
- Reduziert die Anzahl an Stoßübergänge

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Bauplatten XXL

Produkt							Bauplatte XXL	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.	
304043	42 60650 87353 9	2600	1200	10	3,12	1	50	
304044	42 60650 87354 6	2600	1200	12,5	3,12	1	50	
303527	42 60650 87530 4	2600	1200	20	3,12	1	25	
304045	42 60650 87355 3	2600	1200	30	3,12	1	18	
304046	42 60650 87356 0	2600	1200	40	3,12	1	18	
303528	42 60650 87531 1	2600	1200	50	3,12	1	13	



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Ideal für freistehende Wände
- Reduziert die Anzahl an Stoßübergänge

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

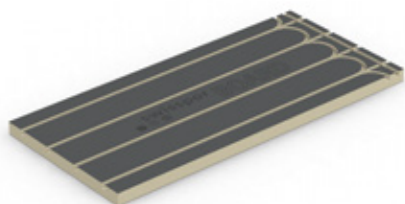
Produkt							Bauplatte Kreativ	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Schlitz Richtung	Einheit m ² /Stk.	VPE Stk.	
300041	42 60650 87020 0	1300	600	30	quer	0,78	1	
300042	42 60650 87021 7	1300	600	50	quer	0,78	1	
300043	42 60650 87022 4	2600	600	30	längs	1,56	1	
300044	42 60650 87023 1	2600	600	50	längs	1,56	1	



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen)
 - Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
 - Speziell für individuelle Rundungen geeignet
- Ausführung Norm**
- Schlitzabstand 30 mm – einseitig eingeschlitzte Oberfläche
 - EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV



Produkt							Bauplatte mit Fräsungen für Fußbodenheizung	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m ² /Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.	
303956	42 60650 87916 6	1300	600	30	0,78	1	10	
303957	42 60650 87917 3	1300	600	40	0,78	1	10	
303958	42 60650 87918 0	1300	600	50	0,78	1	10	
303959	42 60650 87919 7	1300	600	60	0,78	1	10	



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- swissporBOARD Bauplatte mit Fräsung ist ein Trägerelement für die Aufnahme von Rohrleitungen für Warmwasserheizungen
 - Warmwasserheizung und Wärmedämmung in einem
- Norm**
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
 - EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Wannenverkleidung lang	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303151	42 60650 87368 3	1800	600	30	1	1	36
303152	42 60650 87369 0	2100	600	30	1	1	36



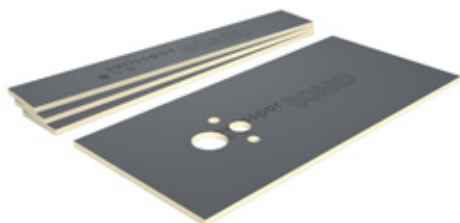
- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von Badewannen
 - Stellfüße für nahtlose Höheneinstellung
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Wannenverkleidung kurz	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303150	42 60650 87367 6	760	600	30	1	1	36



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von Badewannen
 - Stellfuß für nahtlose Höheneinstellung
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt								Vorwandplatte · 4-teiliges Set
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
303254	42 60650 87422 2	1300	600	20	1	1	1	



- Material**
 - Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
 - 4-teilig vorgefertigtes Montage-Set zur Verkleidung von WC-Elementen
 - Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse
- Zubehör**
 - Benötigt werden Schnellbauschrauben mit Dämmplattenteller oder swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff
- Norm**
 - EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

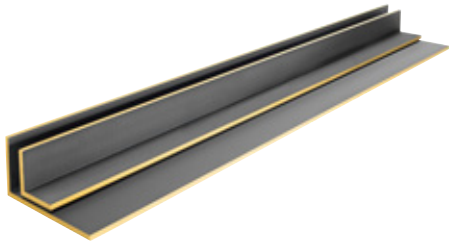
Produkt								Vorwandplatte
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.	
303502	42 60650 87515 1	1250	900	20	1	1	50	
303507	42 60650 87520 5	1250	1200	20	1	1	50	
303738	42 60650 87725 4	1300	1200	20	1	1	50	



- Material**
 - Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
 - 1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung von WC-Elementen
 - Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse
- Norm**
 - EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD L-Winkelelemente

Produkt						L-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
300045	42 60650 87024 8	2600	150/150	20	2,60	1	60
300046	42 60650 87025 5	2600	200/200	20	2,60	1	40
300047	42 60650 87026 2	2600	300/300	20	2,60	1	40
300048	42 60650 87027 9	2600	400/200	20	2,60	1	40



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Speziell für Ecklösungen und Rohrverkleidungen
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Mischpalette L-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303374	42 60650 87460 4	2600	150 bis 400	20	2,60	1	40
		2600	150/150	20	2,60		14
		2600	200/200	20	2,60		14
		2600	300/300	20	2,60		6
		2600	400/200	20	2,60		6

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

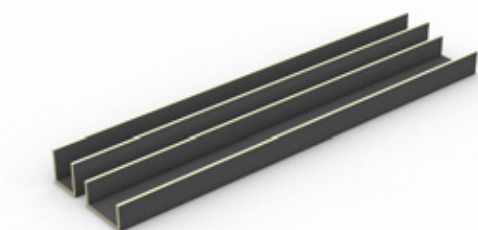
Anwendung

- Speziell für Ecklösungen und Rohrverkleidungen
- Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						U-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303530	42 60650 87533 5	2600	200/200/200	20	2,60	1	30
303531	42 60650 87534 2	2600	150/300/150	20	2,60	1	30



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Speziell für Rohrverkleidungen und Wandregale
 - Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Mischpalette U-Winkelelement	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit m/Stk.	VKE Pal.	VPE Stk./Pal.
303630	42 60650 87634 9	2600	150 bis 300	20	2,60	1	30
		2600	200/200/200	20	2,60		15
		2600	150/300/150	20	2,60		15

- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Speziell für Rohrverkleidungen und Wandregale
 - Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Lavabo

Produkt						Waschtisch · freitragend mit Rinne	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303477	42 60650 87490 1	500 – 1300	500	120	1	1	1



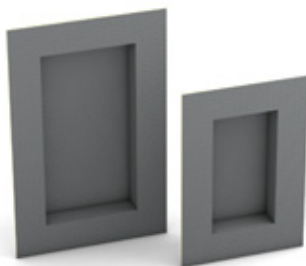
- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Freitragender Waschtisch mit Rinnenablauf
 - Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden
- Zubehör**
- inkl. Wand-Befestigungsmaterial sowie Rinnenabdeckung
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Alle Waschtische werden auf Anfrage individuell und nach Maß angefertigt.

Hinweis:
Abdeckungen separat bestellen [Siehe Seite 48]

swisspor BOARD Nicchia

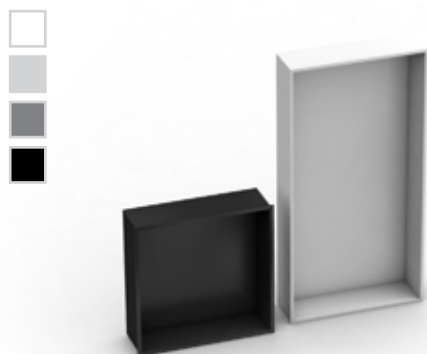
Produkt							Nischen
Art. Nr.	EAN code	Innenmaße (L × B × T) mm	Aussenmaße (L × B × T) mm	Rahmenflansch mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303472	42 60650 87485 7	234 × 434 × 90	454 × 654 × 100	10	1	1	30
303473	42 60650 87486 4	234 × 434 × 90	454 × 654 × 100	12	1	1	30
303474	42 60650 87487 1	334 × 634 × 90	554 × 854 × 100	10	1	1	30
303475	42 60650 87488 8	334 × 634 × 90	554 × 854 × 100	12	1	1	30



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Die swissporBOARD Nicchia ist ein werkseitig vorgefertigtes Wandelement für die individuelle Verfliesung.
 - Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Nicchia auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt						Design-Nischen aus Edelstahl		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
304031	42 60650 87990 6	200	400	94	weiß	1	1	1
304034	42 60650 87993 7	200	400	94	hellgrau	1	1	1
304035	42 60650 87994 4	200	400	94	dunkelgrau	1	1	1
304065	42 60650 87361 4	200	400	94	schwarz	1	1	1
304032	42 60650 87991 3	300	300	94	weiß	1	1	1
304066	42 60650 87362 1	300	300	94	hellgrau	1	1	1
304067	42 60650 87363 8	300	300	94	dunkelgrau	1	1	1
304068	42 60650 87364 5	300	300	94	schwarz	1	1	1
304033	42 60650 87992 0	300	600	94	weiß	1	1	1
304069	42 60650 87365 2	300	600	94	hellgrau	1	1	1
304070	42 60650 87366 9	300	600	94	dunkelgrau	1	1	1
304071	42 60650 87370 6	300	600	94	schwarz	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl
- Praktische Ablagefläche
- Einsatz in Dusche und Bad
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren, einfach verkleben
- Fugenfreie Oberflächen

Produkt		Trennwandelement ohne Nische					
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304024	42 60650 87983 8	2600	900	80	1	1	1
303963	42 60650 87923 4	2600	900	100	1	1	1
304029	42 60650 87988 3	2600	1200	80	1	1	1
303964	42 60650 87924 1	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt		Trennwandelement mit Nische					
Art. Nr.	EAN code	Höhe mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
304024	42 60650 87983 8	2600	900	80	1	1	1
303967	42 60650 87927 2	2600	900	100	1	1	1
304025	42 60650 87984 5	2600	1200	80	1	1	1
303968	42 60650 87928 9	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement mit Nische für die individuelle Verfliesung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt		Trennwandelement mit Nische und integrierter Technik					
Art. Nr.	EAN code	Höhe	Breite	Dicke	Einheit	VKE	VPE
		mm	mm	mm	Stk.	Stk.	Stk./Pal.
304026	42 60650 87985 2	2600	900	80	1	1	1
303965	42 60650 87925 8	2600	900	100	1	1	1
304027	42 60650 87986 9	2600	1200	80	1	1	1
303966	42 60650 87926 5	2600	1200	100	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

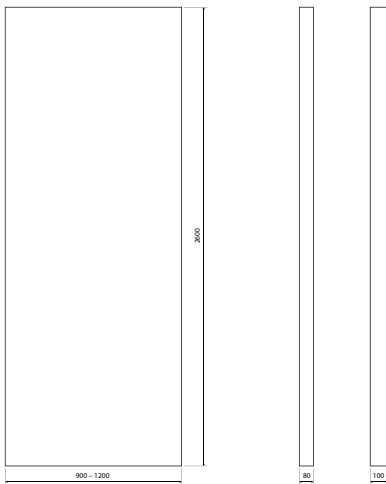
- Die swissporBOARD Parete ist ein werkseitig vorgefertigtes Trennwandelement mit Nische sowie werkseitig integrierter Entwässerungstechnik für die individuelle Verfließung.
- Sie ist wasserdicht, ein aufwendiges Konstruieren und Abdichten ist nicht mehr notwendig.

Norm

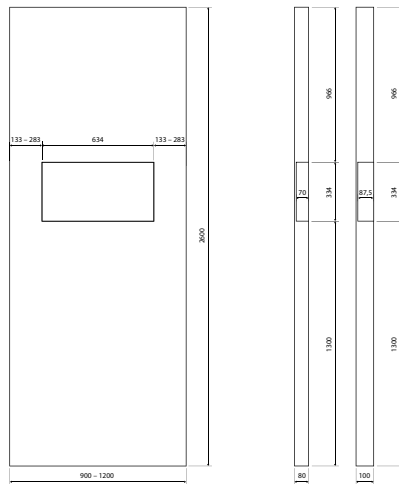
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist die swissporBOARD Parete auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

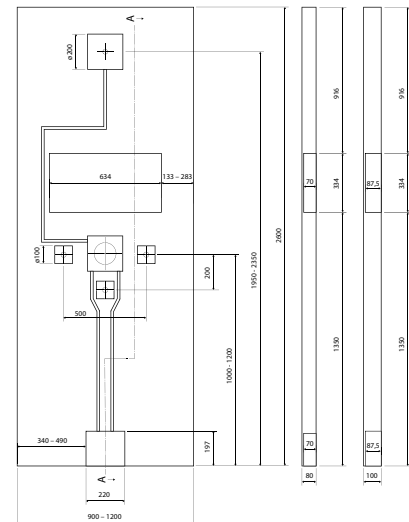
Trennwandelement ohne Nische



Trennwandelement mit Nische

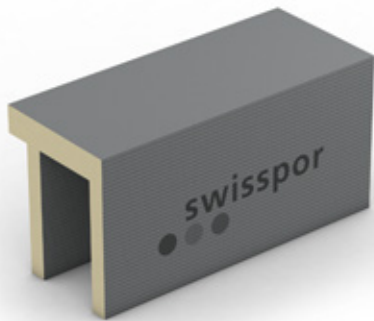


Trennwandelement mit Nische und integrierter Technik



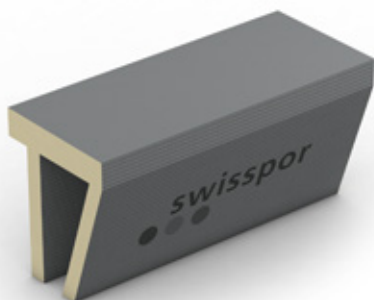
swisspor BOARD Sedile

Produkt							Sitzbank · gerade	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
303563	42 60650 87566 3	900	380	454	1	1	1	
303564	42 60650 87567 0	1200	380	454	1	1	1	



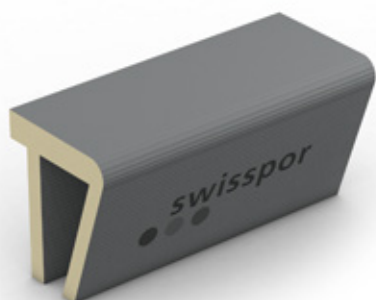
- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
 - Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
 - Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt							Sitzbank · schräg	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
303565	42 60650 87568 7	900	380	454	1	1	1	
303566	42 60650 87569 4	1200	380	454	1	1	1	



- Material**
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
 - Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet
- Anwendung**
- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
 - Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
 - Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert
- Norm**
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt							Sitzbank · gerundet	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Tiefe	Höhe	Einheit	VKE	VPE	
		mm	mm	mm	Stk.	Stk.	Stk./Kt.	
303567	42 60650 87570 0	900	380	454	1	1	1	
303568	42 60650 87571 7	1200	380	454	1	1	1	


Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

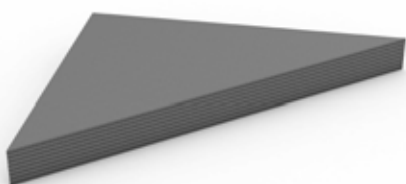
Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

swisspor BOARD Angolo



Produkt							Ecksitz	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Tiefe	Höhe	Einheit	VKE	VPE	
		mm	mm	mm	Stk.	Stk.	Stk./Kt.	
304047	42 60650 87357 7	600	300	100	1	1	1	
304048	42 60650 87358 4	800	400	100	1	1	1	


Material

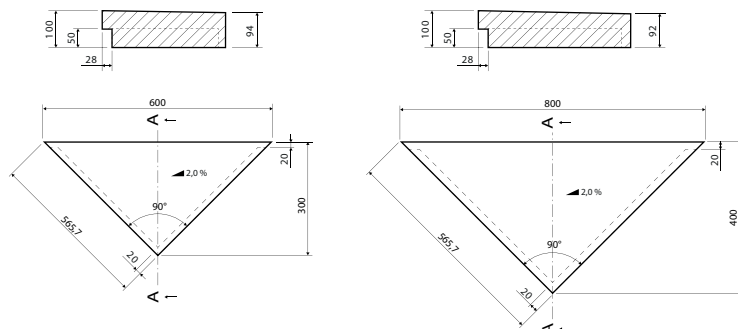
- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Rundum mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Verfliesung mit klein- und großformatigen Fliesen
- Komplett-Set bietet eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten
- Der hohe Vorfertigungsgrad und die generationsübergreifende Verwendung bieten echten Mehrwert

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV





Auf tragfähigen bzw. ebenen Oberflächen

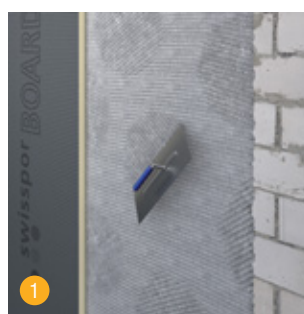
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Dichtband76

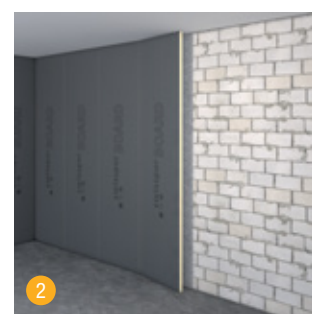
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL10
- swissporBOARD Armierband SK84
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K75

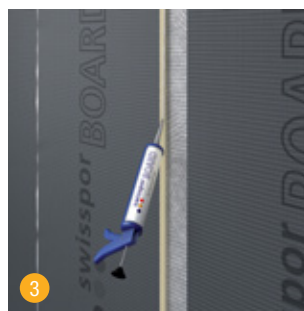
Benötigte Werkzeuge



1 Auf den ebenen Untergründen den swissporBOARD Flexkleber S1 schnell mit einer Zahnkelle gleichmäßig auftragen.



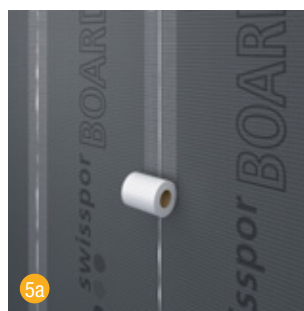
2 Die gewünschten swissporBOARD Bauplatten erhalten so den besten Halt.



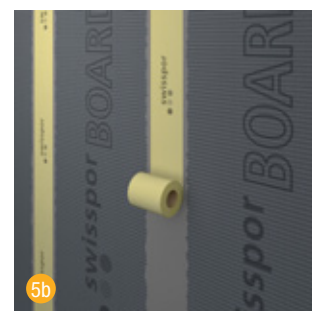
3 Mittels dem swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff lassen sich die Stoßkanten miteinander verkleben und abdichten.



4 Alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



5a Die Bauplattenstöße mit dem swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren.



5b swissporBOARD Dichtband dichtet die Stöße für den Nassbereich ab und wird mit swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/ Flexdicht Turbo 2K aufgebracht.



Auf nicht tragfähigen bzw. unebenen Oberflächen

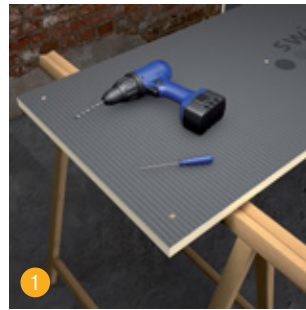
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S169
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Dämmstoffdübel72

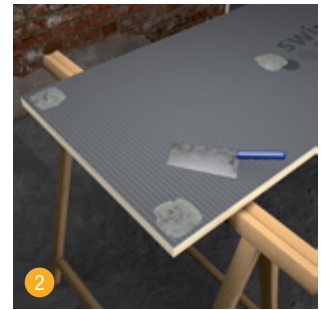
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL10
- swissporBOARD Armierband SK84
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K75

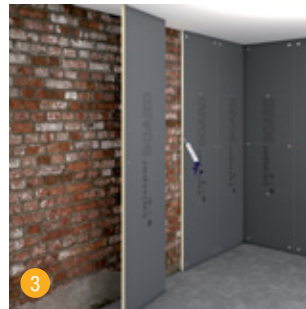
Benötigte Werkzeuge



1 Zur späteren Fixierung werden kleine Löcher in die swissporBOARD Bauplatte gebohrt oder gestochen (5 pro qm).



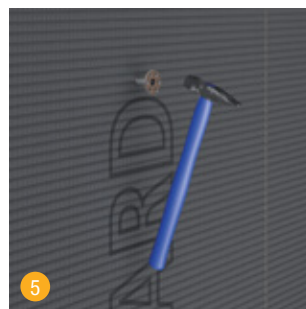
2 Anschließend Mörtelbatzen aus dem swissporBOARD Flexkleber S1/S1 schnell auf die Öffnungen aufbringen.



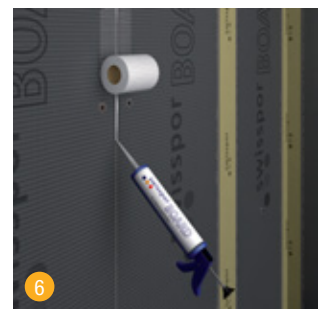
3 Mittels swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff die Stoßkanten miteinander verkleben und abdichten.



4 Alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



5 swissporBOARD Dämmstoffdübel durch die vorgebohrten Löcher in die Mörtelbatzen setzen und nach Erhärtung vollständig einschlagen.



6 Bauplattenstöße mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren. Im Nassbereich mit swissporBOARD Dichtband und swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/Flexdicht Turbo 2K abdichten.



Bündige Übergänge von Bauplatten zu Gipskarton

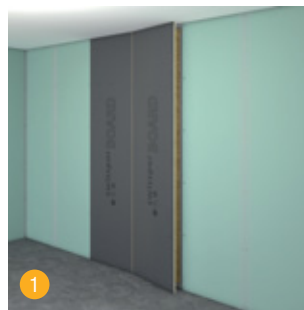
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Armierband SK84
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K75

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatten XL / XXL 10

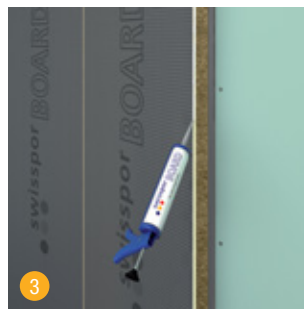
Benötigte Werkzeuge



Für den Übergang zu Gipskarton kommen die swissporBOARD Bauplatten zum Einsatz.



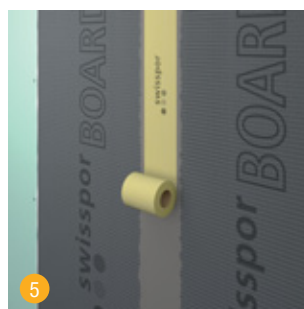
Mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff lassen sich die swissporBOARD Bauplatten auf jedem Ständerwerk verkleben.



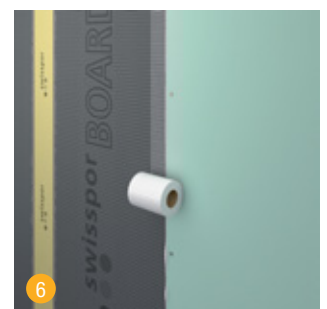
Ebenfalls mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff die Stoßkanten verkleben und abdichten.



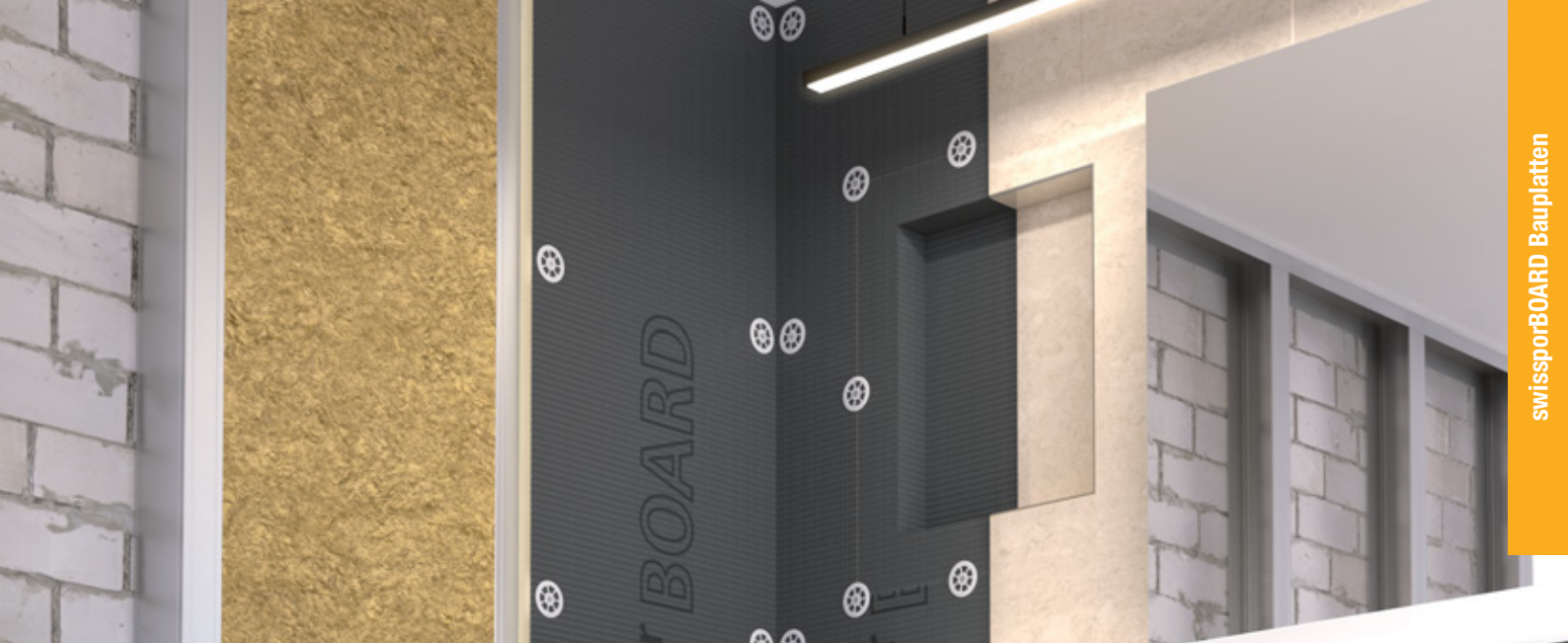
Ob auf Ständerwerk oder direkt auf der Wand, alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



Das swissporBOARD Dichtband dichtet die Stöße für den Nassbereich ab und wird mit swissporBOARD Flexdicht 1K rapid / Flexdicht Turbo 2K aufgebracht.



Außerhalb des Nassbereichs Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) fixieren.



Auf Ständerwerk wahlweise mit eingebauter Nische

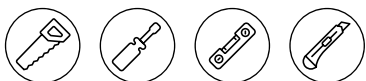
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD Nicchia.....16
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Dämmplattenteller72
- swissporBOARD Armierband SK84

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K75

Benötigte Werkzeuge



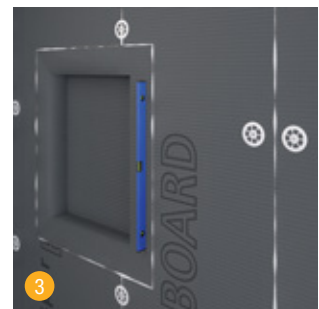
1 swissporBOARD Bauplatten zuschneiden und bei Bedarf Aussparung für die swissporBOARD Nicchia aussägen.



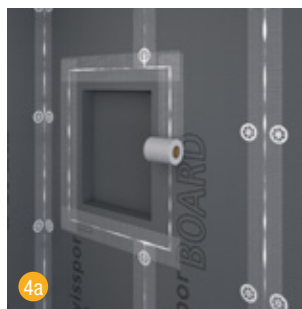
2a swissporBOARD Bauplatten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff auf dem Ständerwerk verkleben und festschrauben.



2b Optional zusätzlich die swissporBOARD Nicchia mit Bauplatte und Ständerwerk verkleben und festschrauben.



3 Alle swissporBOARD Bauplatten gleichmäßig zueinander ausrichten.



4a Alle Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen.



4b Alle Stoßkanten im Nassbereich mit swissporBOARD Dichtband und swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/ Flexdicht Turbo 2K abdichten.



A swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf Estrichboden

Boden- anwendungen auf Estrich oder Holz

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang, ab 20 mm09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Universalgrundierung UG.....66
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell.....69
- swissporBOARD Armierband SK84

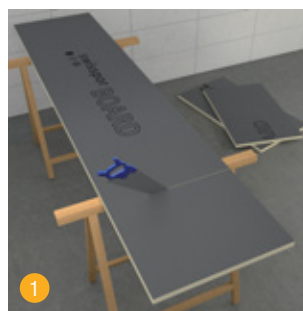
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid.....74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K75

Benötigte Werkzeuge



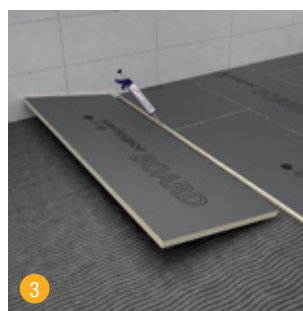
B swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf Holzboden



1 swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm mit Säge zuschneiden.



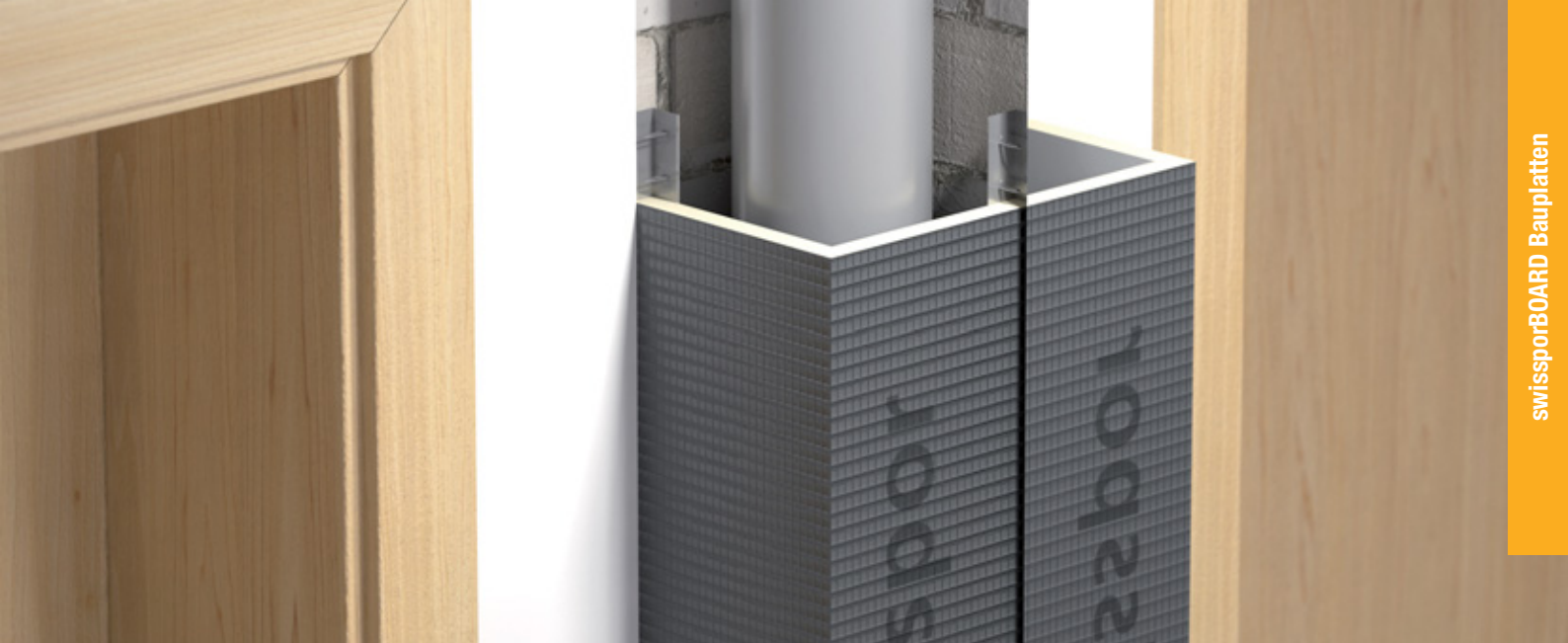
2 Je nach Untergrund vor dem Auftrag des swissporBOARD Flexkleber S1 schnell die Fläche grundieren.



3 swissporBOARD Bauplatten ab 20 mm auf dem Untergrund verkleben und Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff versehen.



4 Alle Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen. Im Nassbereich mit swissporBOARD Dichtband und swissporBOARD Flexdicht 1K rapid/Flexdicht Turbo 2K abdichten.



Rohrverkleidung mit dem Winkel-element

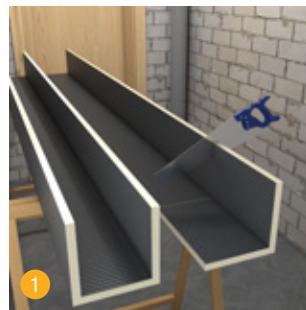
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD L- /U-Winkelement 14
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff..... 67
- swissporBOARD Armierband SK 84
- swissporBOARD Montageanker 71

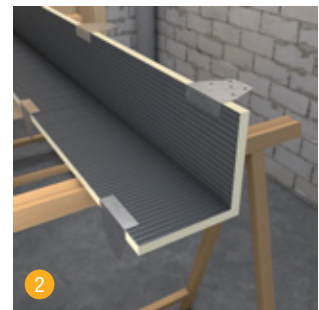
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Dichtband 76
- swissporBOARD Flexdicht 1K rapid 74
- swissporBOARD Flexdicht Turbo 2K 75

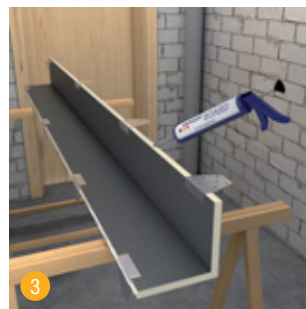
Benötigte Werkzeuge



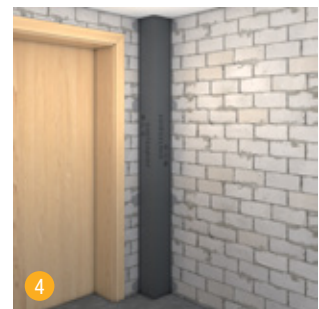
swissporBOARD U- oder L-Winkelement auf das gewünschte Maß zusägen.



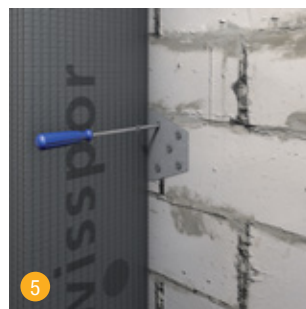
Position der swissporBOARD Montageanker ausmessen und am swissporBOARD L-Winkelement befestigen.



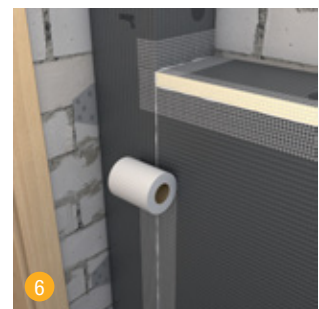
Die Stoßkanten des swissporBOARD L-Winkelements mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff versehen.



Das swissporBOARD L-Winkelement kann über die gesamte Raumhöhe ausgeführt werden.



Das swissporBOARD L-Winkelement mit dem Untergrund verschrauben.



Alle Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff sowie swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen. Im Nassbereich sollten Stoßverbindungen mit swissporBOARD Dichtband abgedichtet werden.



WC-Vorwand- installation mit der Vorwandplatte

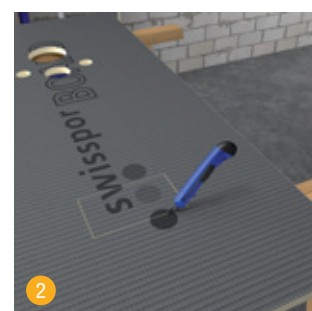
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Vorwandplatte.....13
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Armierband SK84

Benötigte Werkzeuge



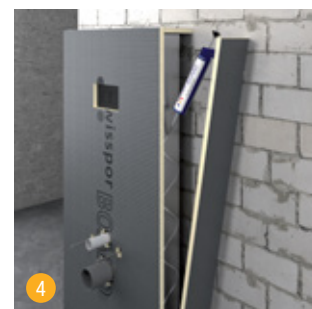
1 Vorwandelement und Ständerwerk aufbauen und ausmessen.



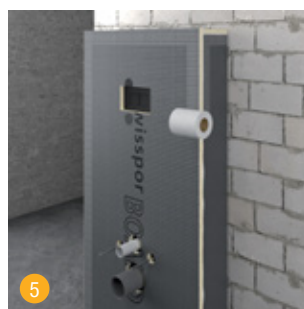
2 swissporBOARD Vorwandplatte auf das gewünschte Maß zuschneiden. Aussparung für den Drücker ausschneiden.



3 swissporBOARD Vorwandplatte mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff auf dem Ständerwerk verkleben.



4 Zurechtgeschnittene Streifen der swissporBOARD Vorwandplatte oben und seitlich mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff befestigen.



5 Alle Stoß- und Anschlussbereiche mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen.



Wannen- verkleidung für alle Formate

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Wannenverkleidung lang/kurz 12
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff..... 67
- swissporBOARD Flexkleber S1 69
- swissporBOARD Armierband SK 84
- swissporBOARD Wannendichtband SK..... 82

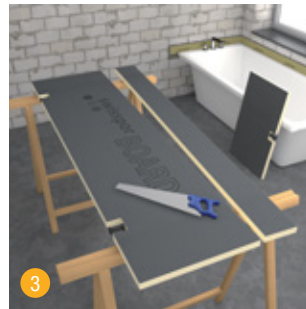
Benötigte Werkzeuge



1 swissporBOARD Wannenranddichtband mit swissporBOARD Flexkleber S1 auf Höhe der Badewanne an der Wand anbringen.



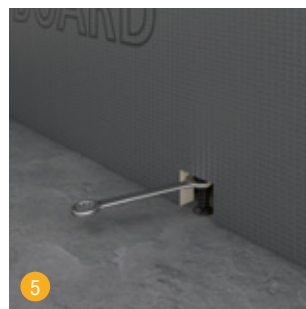
2 Auf Basis der Badewannen-Maße die passende swissporBOARD Wannenverkleidung auswählen.



3 Bei Bedarf swissporBOARD Wannenverkleidung auf das gewünschte Maß zuschneiden.



4 Alle Stoßkanten mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff verkleben und abdichten.



5 Füße mit Schraubenschlüssel auf die gewünschte Höhe einstellen.



6 Alle Stoßkanten mit swissporBOARD Armierband SK (selbstklebend) versehen.



Modulare Waschtisch- systeme

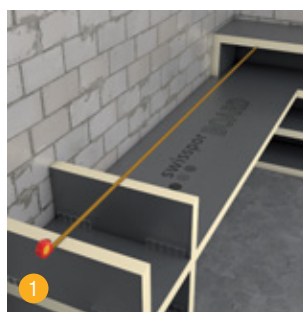
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Bauplatte lang09
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Armierband SK84
- swissporBOARD U-Profil / H-Profil70

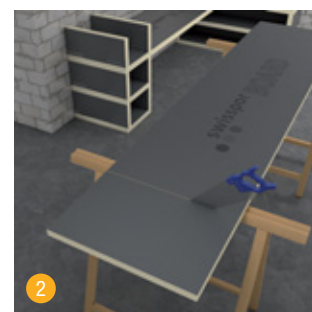
Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Verbindungselement70
- swissporBOARD Montagewinkel71
- swissporBOARD Lavabo16

Benötigte Werkzeuge



1 Für individuell gestaltete Badmöbel (z. B. Waschtische) bietet swisspor Bauplatten in unterschiedlichsten Stärken.



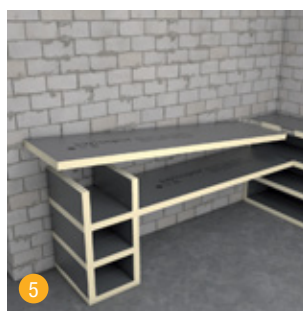
2 Alle swissporBOARD Bauplatten lassen sich einfach auf Maß zuschneiden.



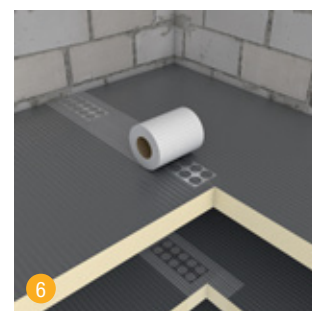
3 Passende swissporBOARD U- und H-Profile sorgen für einen stabilen Halt jeder Bauplatten-Konstruktion.



4 Alle Stoßkanten werden mit swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff verklebt und abgedichtet.

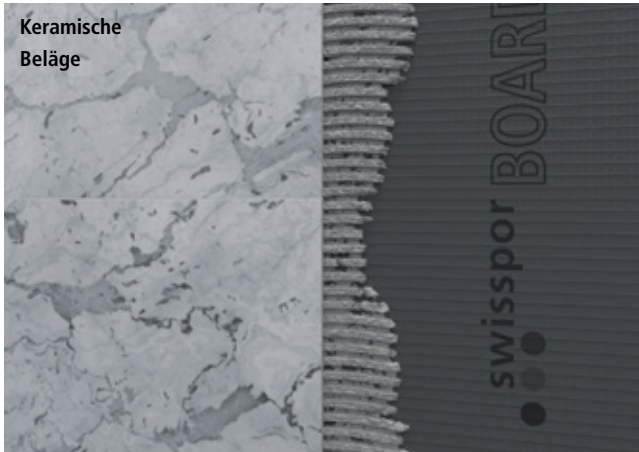


5 Durch dieses Prinzip lassen sich unzählige individuelle Konstruktionen erstellen.



6 Direkt nach der Armierung der Stoßkanten kann die Verfliesung erfolgen.

Freie Wahl in der Oberflächengestaltung



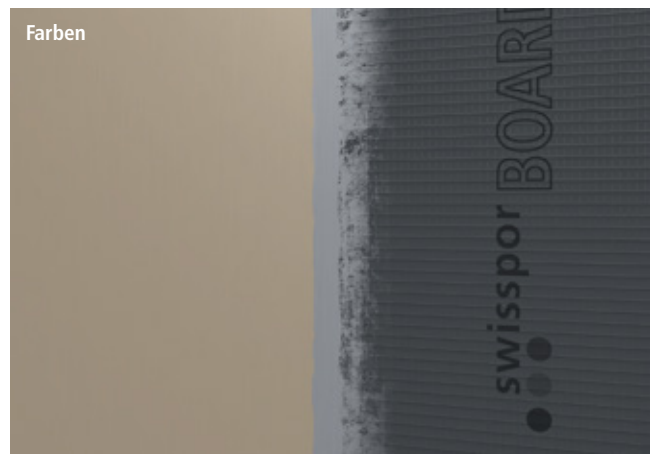
- 1 swissporBOARD Flexkleber S1/S1 schnell auf die Bauplatte aufbringen.
- 2 Im Anschluss Fliesen in den Fliesenkleber einlegen.



- 1 swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren.
- 2 Danach den Oberputz auf die getrocknete Grundierung auftragen.



- 1 swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren und mit Spachtelmasse glätten.
- 2 Die aufgebrauchte Spachtelmasse mit Tiefengrund grundieren.
- 3 Tapetenkleister oder Gewebekleber aufbringen und Tapete einlegen.



- 1 swissporBOARD Bauplatten mit Putzgrund grundieren und mit Spachtelmasse glätten.
- 2 Die aufgebrauchte Spachtelmasse mit Tiefengrund grundieren.
- 3 Abschließend Wunschfarbe aufbringen.



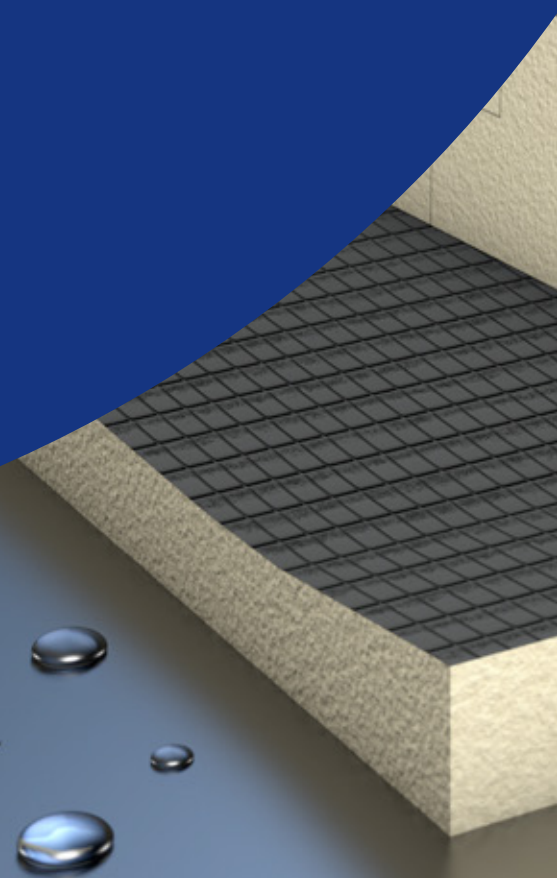
Duscheelemente

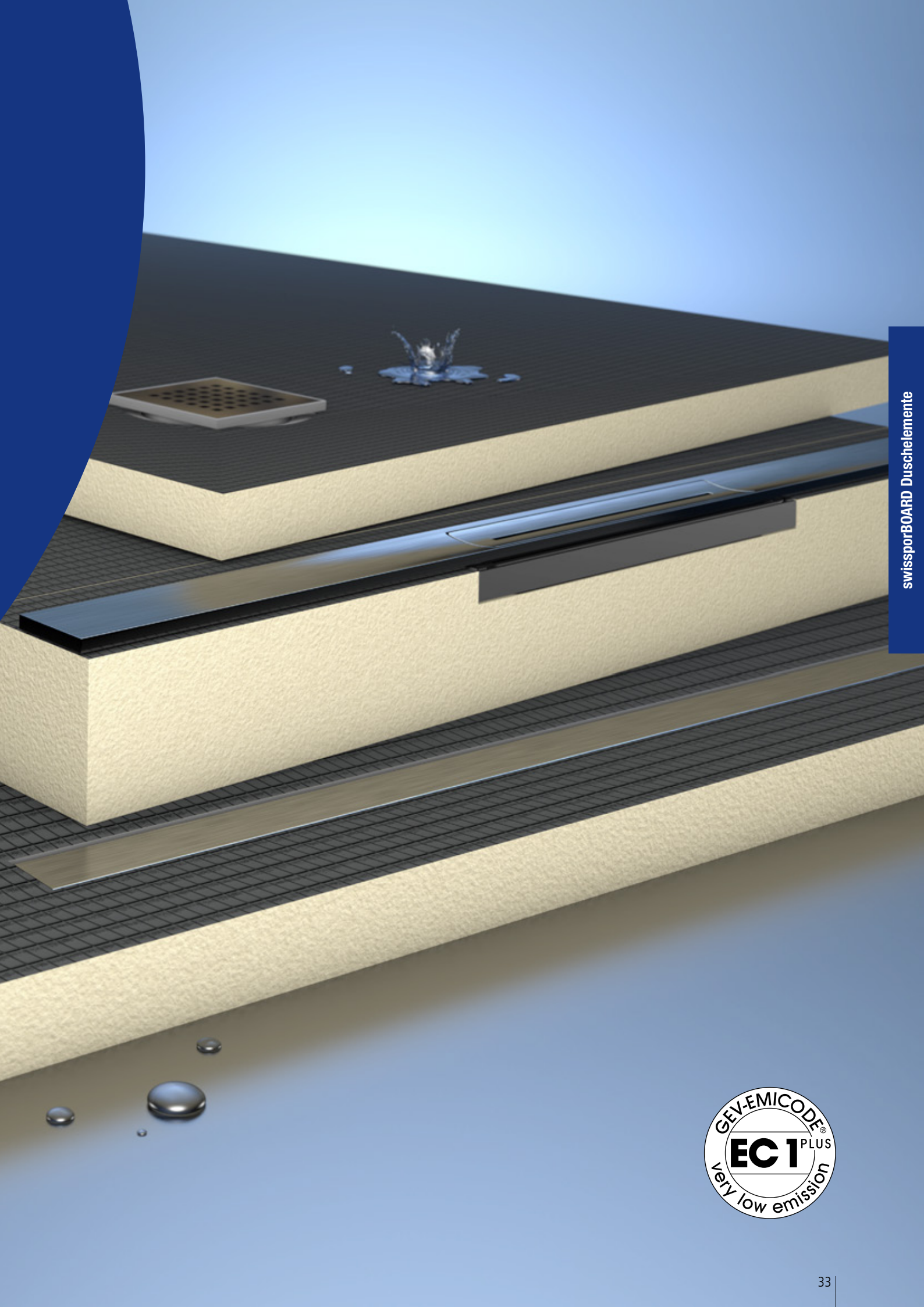
PRODUKTSORTIMENT

swissporBOARD Doccia Punto	34
swissporBOARD Doccia Piato	36
swissporBOARD Doccia Punktablauf	38
swissporBOARD Doccia Brandschutz	40
swissporBOARD Doccia Unterbauelement	40
swissporBOARD Doccia Integrato	41
swissporBOARD Doccia Doccia Punktablauf Design-Roste & Zubehör	43
swissporBOARD Doccia Linea wandfern	44
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf	46
swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen	48
swissporBOARD Doccia Linea Zubehör	49
swissporBOARD Doccia Muro	50
swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen	51
swissporBOARD Doccia Muro Zubehör	53
swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil	54
swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil	55
swissporBOARD Doccia Deko Quadro / Linea / Onda	56

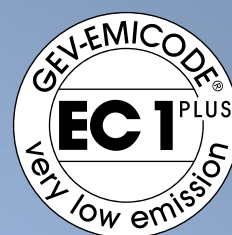
PRAXISANWENDUNGEN

swissporBOARD Doccia Punto	59
swissporBOARD Doccia Piato	60
swissporBOARD Doccia Integrato	61
swissporBOARD Doccia Linea	62
swissporBOARD Doccia Muro	63

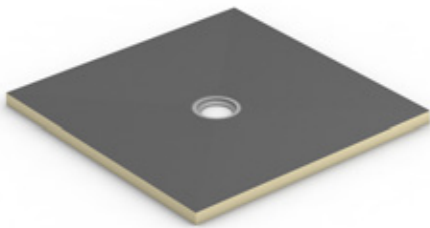




swissporBOARD Duschelemente



Produkt						Doccia Punto zentral	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300061	42 60650 87039 2	900	900	40	1	1	1
300062	42 60650 87040 8	1000	1000	40	1	1	1
300063	42 60650 87041 5	1200	1200	40	1	1	1
300065	42 60650 87043 9	1500	1500	40	1	1	1
300064	42 60650 87042 2	1200	900	40	1	1	1
300066	42 60650 87044 6	1800	900	40	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Abflussflansch eingearbeitet und vorinstalliert

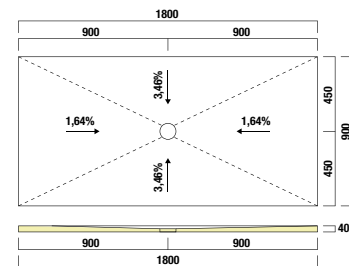
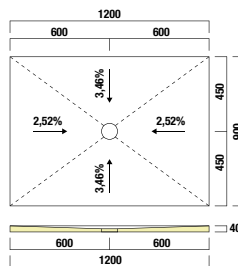
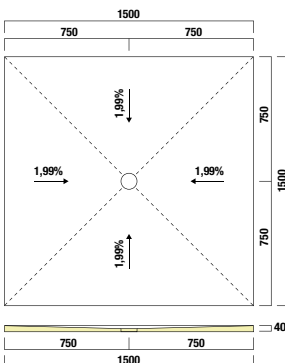
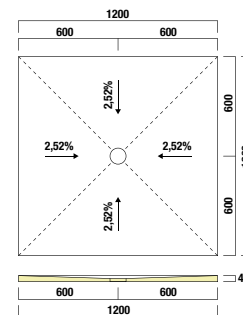
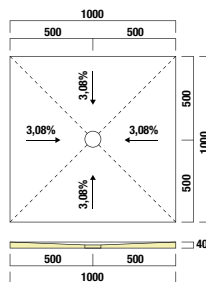
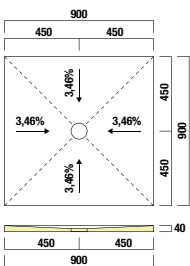
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

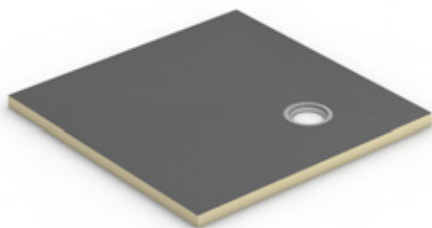
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punkttafel

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt							Doccia Punto decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
300073	42 60650 87051 4	900	900	40	250/250	1	1	1	
300074	42 60650 87052 1	1000	1000	40	250/250	1	1	1	
300075	42 60650 87053 8	1200	1200	40	250/250	1	1	1	
300076	42 60650 87054 5	1200	900	40	250/450	1	1	1	
300077	42 60650 87055 2	1400	900	40	250/450	1	1	1	
300078	42 60650 87056 9	1600	900	40	350/450	1	1	1	
300081	42 60650 87059 0	1800	900	40	350/450	1	1	1	



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

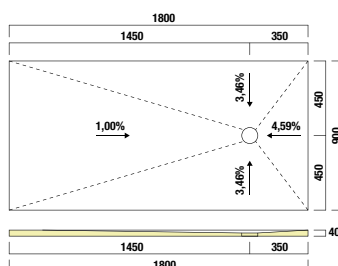
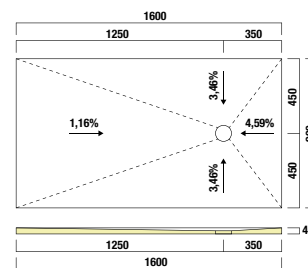
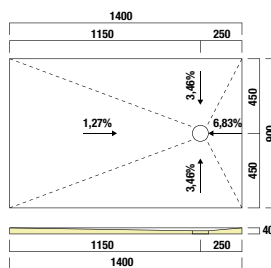
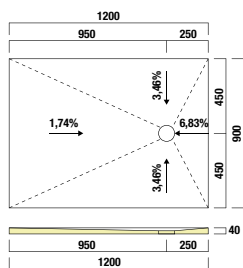
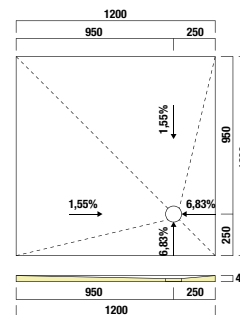
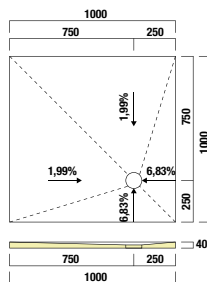
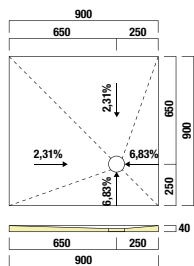
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

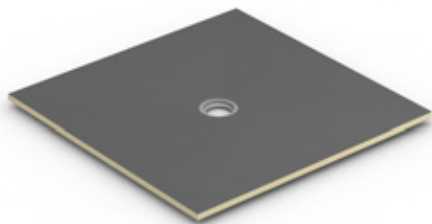
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punktablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Piato zentral	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300067	42 60650 87045 3	900	900	20/40	1	1	1
300069	42 60650 87047 7	1200	1200	20/40	1	1	1
303466	42 60650 87480 2	1500	1500	20/40	1	1	1
300068	42 60650 87046 0	1200	900	20/40	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verfliesen werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Abflussflansch eingearbeitet und vorinstalliert

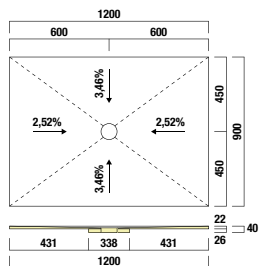
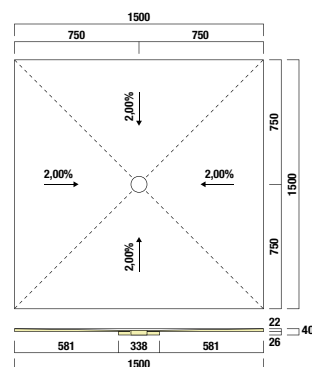
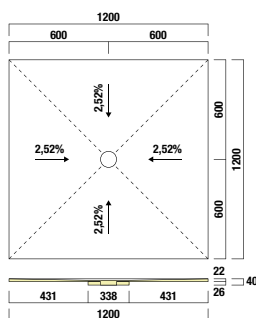
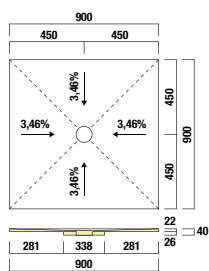
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

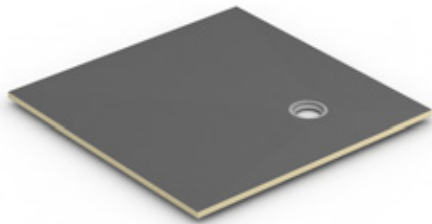
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punkttaulauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Piato decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303467	42 60650 87481 9	900	900	20/40	250/250	1	1	1
303468	42 60650 87482 6	1200	1200	20/40	250/250	1	1	1
303469	42 60650 87483 3	1200	900	20/40	250/450	1	1	1
303506	42 60650 87519 9	1600	900	20/40	350/450	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflieset werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

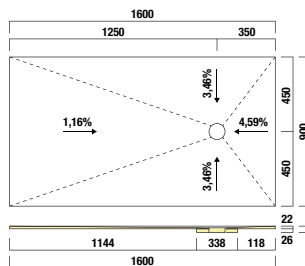
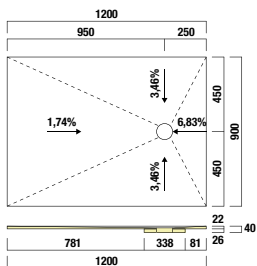
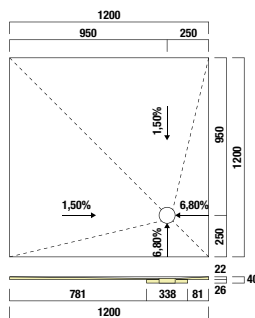
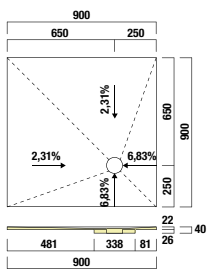
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Punkt Ablauf

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt						Doccia Punktablauf		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	DN mm	Ausrichtung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300132	42 60650 87110 8	100	100	50	waagrecht	1	1	1
300133	42 60650 87111 5	100	100	40	waagrecht-flach	1	1	1
300134	42 60650 87112 2	100	100	50	senkrecht	1	1	1



300132 – Doccia Punktablauf, waagrecht

- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
 - Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
 - In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Rahmen**
 - Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Rost**
 - Edelstahlrost 90 × 90 mm
- Norm**
 - DIN EN 1253
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0 – 15 Grad
 - DN 50 waagrecht
- Ablaufleistung**
 - 0,8 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato



300133 – Doccia Punktablauf, waagrecht-flach

- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (40 mm Sperrwasser)
 - Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
 - In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Rahmen**
 - Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Rost**
 - Edelstahlrost 90 × 90 mm
- Norm**
 - DIN EN 1253 Tab. 3 mit DIN EN 274
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - DN 40 waagrecht
- Ablaufleistung**
 - 0,5 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato

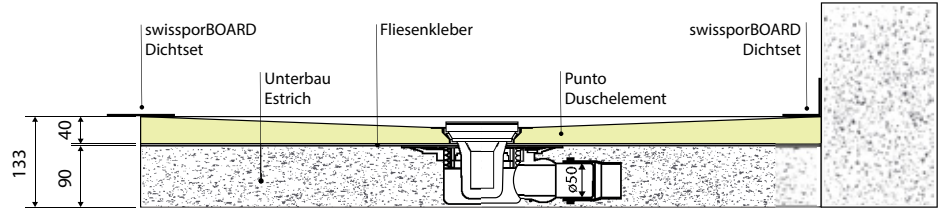
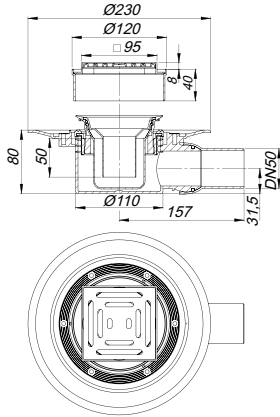


300134 – Doccia Punktablauf, senkrecht

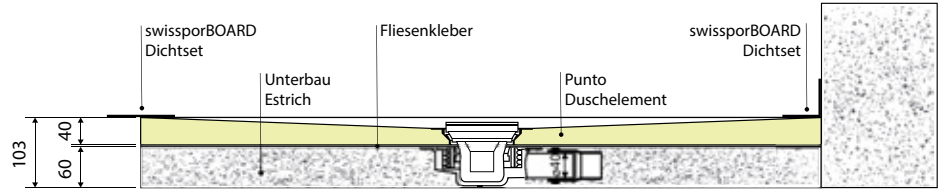
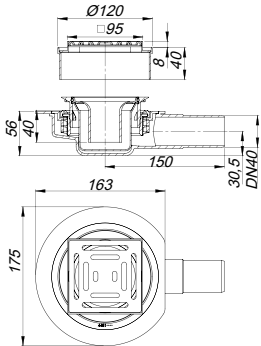
- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
 - Schraubventil, Dichteinsatz, Bauschutz- und Montageschlüssel zur einfachen Montage im Duschelement
 - In der Höhe anpassbarer Aufsatz
- Rahmen**
 - Kunststoffrahmen 100 × 100 mm
- Rost**
 - Edelstahlrost 90 × 90 mm
- Norm**
 - DIN EN 1253
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0 – 15 Grad
 - DN 50 senkrecht
- Ablaufleistung**
 - 1,12 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Punto und swissporBOARD Doccia Piato
- Brandschutzelement**
 - Brandschutz-Rohbauelement (Seite 40) möglich



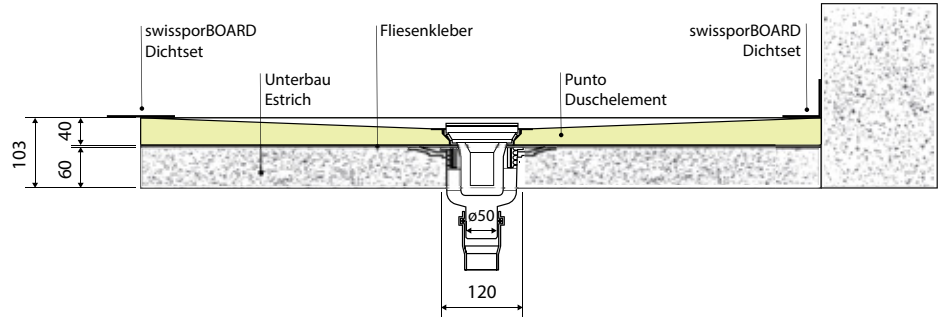
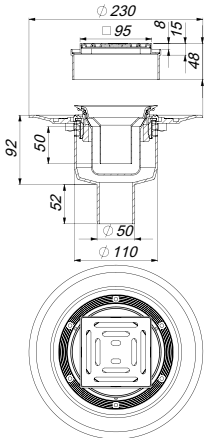
Doccia Punktablauf, waagrecht



Doccia Punktablauf, waagrecht-flach



Doccia Punktablauf, senkrecht



swisspor BOARD Doccia Brandschutz

Produkt			Brandschutz-Rohbauelement			
Art. Nr.	EAN code	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
300175	42 60650 87153 5	50	1	1	1	



**Material
Ausführung**

- Rohbauelement aus Metall
- Einschubelement
- Quellstoffeinlage
- Haltebügel
- Schalungshilfe
- Schallschutzmanschette
- Bauschutzdeckel

Anwendung

- Anschluss an Kunststoffrohr DN 50 über Rohrmuffe und/oder Gussrohr DN 50 über HT/SML-Rohrverbinder DN 50/DN 50
- Zur Montage in Kernbohrungen (Ø: 160 mm) in F 30/60/90/120-Decken.

Passend zu

- swissporBOARD Doccia Punktablauf senkrecht
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf senkrecht
- Ablaufgehäusen/Bodenabläufen

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassungsnummer: Z-19.17-1543

swisspor BOARD Doccia Unterbauelement

Produkt					Unterbauelement		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300094	42 60650 87072 9	900	900	80	1	1	1
300090	42 60650 87068 2	1200	1200	50	1	1	1
300091	42 60650 87069 9	1200	1200	80	1	1	1
300092	42 60650 87070 5	1800	900	50	1	1	1
300093	42 60650 87071 2	1800	900	80	1	1	1



Material

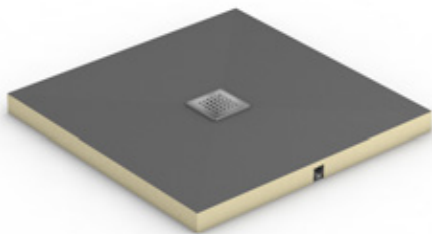
Anwendung

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Zum Niveaueausgleich auf bauseits zu erreichende Höhen
- Alternative zu Ausgleichsschüttung bzw. -estrich
- Für unterschiedliche Ablaufvarianten verwendbar
- Leichte Handhabung durch bereits vorperforierte Ablaufpositionen

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Doccia Unterbauelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

swisspor BOARD Doccia Integrato zentral

Produkt							Doccia Integrato zentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Ausführung Ablauf	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303458	42 60650 87472 7	900	900	70	40	zentral	1	1	1
303459	42 60650 87473 4	1000	1000	70	40	zentral	1	1	1
303462	42 60650 87476 5	1200	1200	75	40	zentral	1	1	1
303610	42 60650 87612 7	1200	900	75	40	zentral, lang	1	1	1
303611	42 60650 87615 8	1200	900	75	40	zentral, kurz	1	1	1
303954	42 60650 87915 9	900	900	100	50	zentral	1	1	1
303953	42 60650 87914 2	1000	1000	100	50	zentral	1	1	1
303949	42 60650 87911 1	1200	1200	100	50	zentral	1	1	1
303948	42 60650 87910 4	1200	900	100	50	zentral, lang	1	1	1
303947	42 60650 87909 8	1200	900	100	50	zentral, kurz	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Ablaufleistung

- DN 50: 0,8 l/s
- DN 40: 0,5 l/s

Anwendung

- Kann direkt verflieset werden
- Rollstuhlfahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

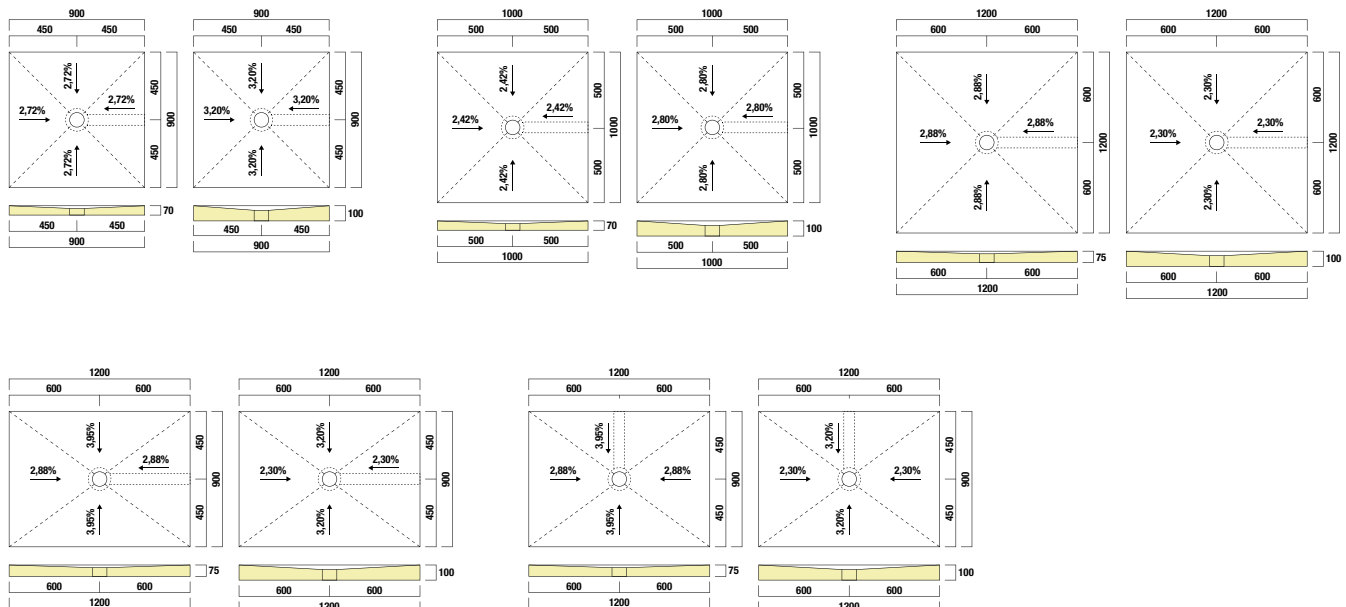
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

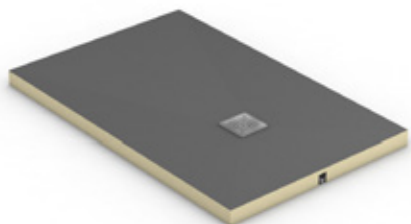
- Ablaufsystem werkseitig integriert

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



swisspor BOARD Doccia Integrato decentral

Produkt							Doccia Integrato decentral		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Ablaufmitte mm vom Rand	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303464	42 60650 87478 9	1400	900	75	40	250/450	1	1	1
303465	42 60650 87479 6	1600	1000	75	40	350/500	1	1	1
303951	42 60650 87912 8	1400	900	105	250/450	1	1	1	
303952	42 60650 87913 5	1600	1000	105	50	350/500	1	1	1



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Ablaufleistung

- DN 50: 0,8 l/s
- DN 40: 0,5 l/s

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Gefälle und abgedichteter Ablaufflansch eingearbeitet und vorinstalliert

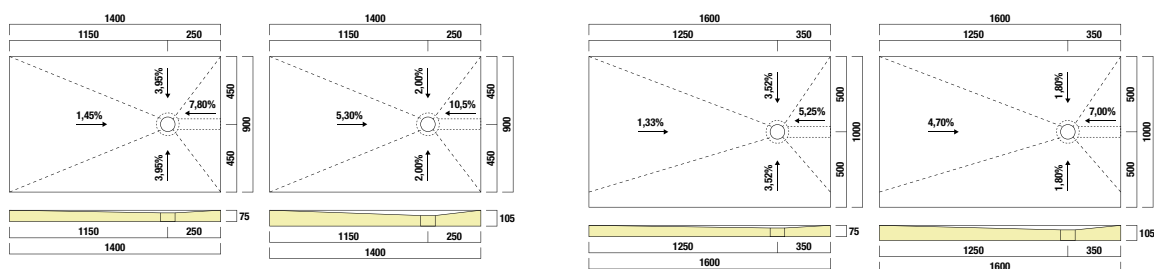
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Benötigtes Zubehör

- Ablaufsystem werkseitig integriert

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt		Doccia Punktablauf Design-Rost · Punto / Piato / Integrato						
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300255	42 60650 87276 1	90	90	5	Roma	1	1	1
300259	42 60650 87280 8	90	90	5	Venezia	1	1	1
300260	42 60650 87281 5	90	90	5	Firenze	1	1	1



zur gestalterischen Aufwertung der Ablaufabdeckung, durch Edelstahl Vollmaterial

- Material**
- Edelstahl 1.4401
- Oberfläche**
- matt, satiniert
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
 - swissporBOARD Doccia Integrato
 - Aufsatzrahmen 100×100 mm



300255 – Design-Rost Roma
mit quadratischen Ablauföffnungen



300259 – Design-Rost Venezia
Ablauföffnungen im Wellenlinienmuster



300260 – Design-Rost Firenze
mit rechteckigen Ablauföffnungen

Produkt		Aufsatzrahmen zu Doccia Punktablauf Design-Rost · Punto / Piato / Integrato				
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300205	42 60650 87226 6	100	100	1	1	1



Hochwertiger Aufsatzrahmen zur gestalterischen Aufwertung der Ablaufabdeckung, durch Edelstahl Vollmaterial

- Material**
- Edelstahl 1.4401
- Oberfläche**
- matt, satiniert
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
 - swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost 90×90 mm
 - swissporBOARD Doccia Integrato

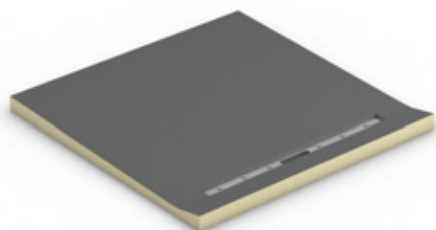
Produkt		Doccia Punktablauf Aufsatz verschraubt mit Rost · Punto / Piato / Integrato			
Art. Nr.	EAN code	Info	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300206	42 60650 87227 3	Aufsatz verschraubt mit Rost	1	1	1



- Material**
- Edelstahl
 - Rahmen: 100 × 100 mm
 - Rost: 90 × 90 mm
- Anwendung**
- Aufsatz verschraubt mit Rost
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Punktablauf
 - swissporBOARD Doccia Integrato

Produkt							Doccia Linea wandfern	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Rinnenlänge mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300355	42 60650 87318 8	900	900	50	800	1	1	1
300354	42 60650 87317 1	1000	1000	50	900	1	1	1
303961	42 60650 87921 0	1200	1200	50	1100	1	1	1
300082	42 60650 87060 6	1000	900	50	800	1	1	1
300083	42 60650 87061 3	1200	900	50	800	1	1	1
300085	42 60650 87063 7	1400	900	50	800	1	1	1
300086	42 60650 87064 4	1800	900	60	800	1	1	1
303960	42 60650 87920 3	1200	1000	50	900	1	1	1
303962	42 60650 87922 7	1600	1000	50	900	1	1	1

Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear, zweiseitig



Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verflies werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 × 50 mm
- Einseitiges Gefälle und abgedichtete Ablaufrinne eingearbeitet und vorinstalliert

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

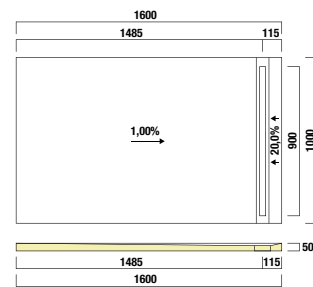
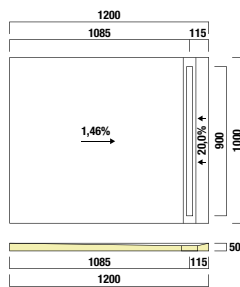
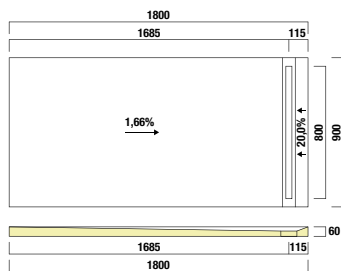
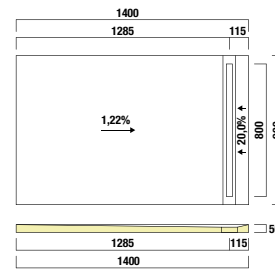
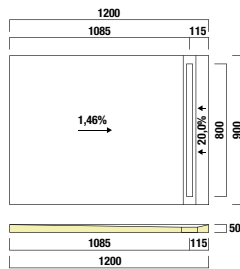
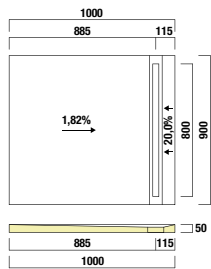
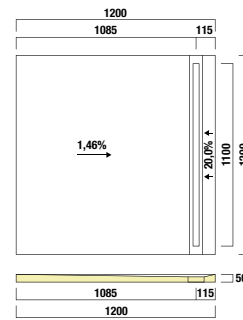
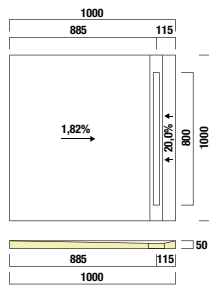
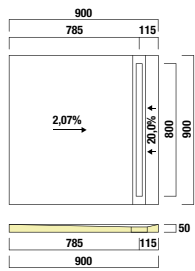
Benötigtes Zubehör

- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen

Optionales Zubehör

- swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt				Doccia Linea Rinnenablauf		
Art. Nr.	EAN code	DN mm	Ausrichtung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300163	42 60650 87141 2	50	waagrecht	1	1	1
300164	42 60650 87142 9	40	waagrecht-flach	1	1	1
300165	42 60650 87143 6	50	senkrecht	1	1	1



300163 – Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht

- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
 - Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
 - Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- Norm**
 - DIN EN 1253
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - Mit Kugelgelenk, verstellbar um 0–15 Grad
 - DN 50 waagrecht
- Ablaufleistung**
 - 0,82 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Linea wandfern



300164 – Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht-flach

- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (40 mm Sperrwasser)
 - Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
 - Sehr flaches Gehäuse mit 48,5 mm Bauhöhe (Unterkante Board bis Unterkante Ablaufgehäuse)
 - Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- Norm**
 - DIN EN 1253 Tab.3 mit DIN EN 274
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - DN 40 waagrecht
- Ablaufleistung**
 - 0,5 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Linea wandfern



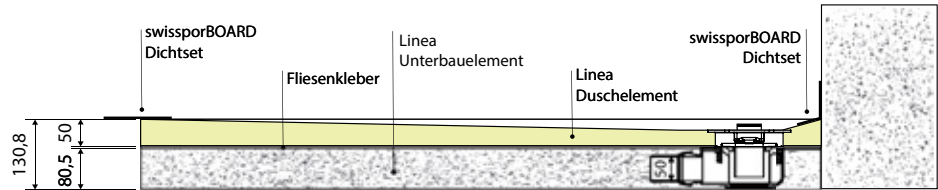
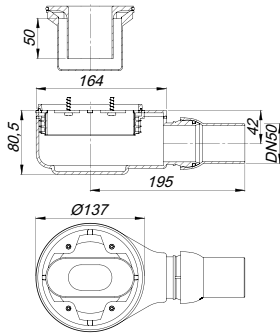
300165 – Doccia Linea Rinnenablauf, senkrecht

- Material**
 - Ablaufgehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest
- Anwendung**
 - Zweiteiliger und herausnehmbarer Geruchsverschluss (50 mm Sperrwasser)
 - Montagestutzen, Bauschutz- und Schraubenset zur einfachen Montage am Duschelement
 - Mit Fliesenanschlag und Rahmenklemmstück
- Norm**
 - DIN EN 1253
- Belastungsklasse**
 - K3, 300 kg
- Ablaufstutzen**
 - DN 50 senkrecht
- Ablaufleistung**
 - 1,12 l/s
- Passend zu**
 - swissporBOARD Doccia Linea wandfern
- Brandschutzelement**
 - Brandschutz-Rohbauelement (Seite 40) möglich

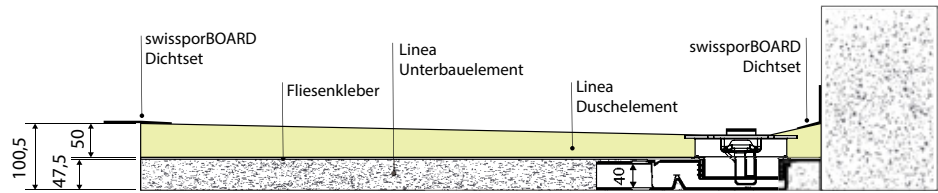
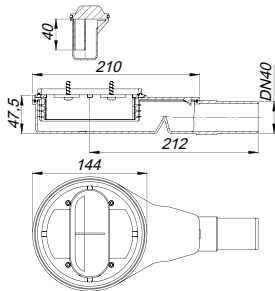


Hinweis:
Abdeckungen separat bestellen [Siehe Seite 48]

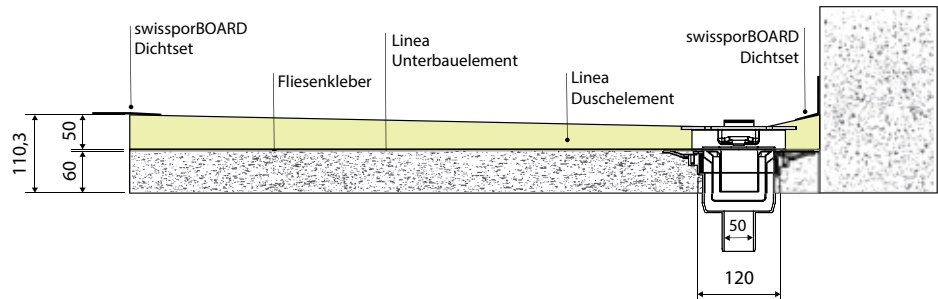
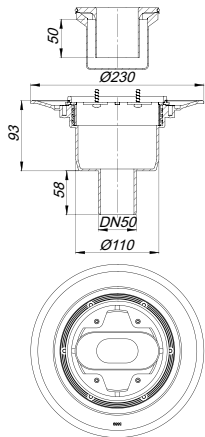
Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht



Doccia Linea Rinnenablauf, waagrecht-flach



Doccia Linea Rinnenablauf, senkrecht



Produkt				Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300148	42 60650 87126 9	300	40	Edelstahl matt	1	1	1
300151	42 60650 87129 0	700	40	Edelstahl matt	1	1	1
300154	42 60650 87132 0	800	40	Edelstahl matt	1	1	1
300157	42 60650 87135 1	900	40	Edelstahl matt	1	1	1
300160	42 60650 87138 2	1100	40	Edelstahl matt	1	1	1



- Material**
- Edelstahl 1.4301
- Anwendung**
- Inkl. Stellschrauben-Set
 - Geeignet für Bodenbeläge 2 – 16 mm (inkl. Kleber)
 - Höhenverstellbar 1,5 – 14 mm
- Belastungsklasse**
- K 3, 300 kg
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

Produkt				Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Design			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300149	42 60650 87127 6	300	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300152	42 60650 87130 6	700	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300155	42 60650 87133 7	800	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300158	42 60650 87136 8	900	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1
300161	42 60650 87139 9	1100	40	Edelstahl matt gebürstet	1	1	1



- Material**
- Edelstahl 1.4301
- Anwendung**
- Inkl. Stellschrauben-Set
 - Geeignet für Bodenbeläge 5 – 19 mm (inkl. Kleber)
 - Höhenverstellbar 4,5 – 17 mm
- Belastungsklasse**
- K 3, 300 kg
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

Produkt				Doccia Linea Rinnenabdeckungen · Individual			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
300150	42 60650 87128 3	300	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300153	42 60650 87131 3	700	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300156	42 60650 87134 4	800	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300159	42 60650 87137 5	900	40	Individuell befliesbar	1	1	1
300162	42 60650 87140 5	1100	40	Individuell befliesbar	1	1	1



- Material**
- Edelstahl 1.4301
- Anwendung**
- Zur Aufnahme von individuellen Bodenbelägen
 - Inkl. Stellschrauben-Set
 - Geeignet für Bodenbeläge 16 – 30 mm (inkl. Kleber)
 - Flach höhenverstellbar 5,25 – 18 mm
 - Hoch höhenverstellbar 10,25 – 30 mm
- Belastungsklasse**
- K 3, 300 kg
- Passend zu**
- swissporBOARD Doccia Linea wandfern

Produkt			Doccia Linea Stellschrauben-Set		
Art. Nr.	EAN code	Info	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
300210	42 60650 87231 0	Naturstein-Stellschrauben-Set (Set-Artikel)	1	1	1



Material

Anwendung

Passend zu

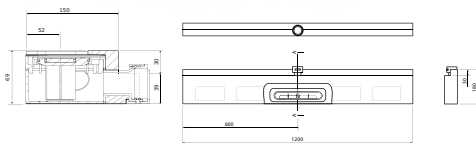
Benötigte Set-Anzahl

- Naturstein
- Kombination mit Rinnenabdeckung
- Höhenverstellbarkeit:
Standard 15 – 29 mm
Design 18 – 32 mm
Individual 29 – 43 mm
- In Verbindung mit Natursteinbelägen
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen
- Rinnenlänge 300 mm: 1 Set
- Rinnenlänge 700 mm: 2 Sets
- Rinnenlänge 700 mm - 1000 mm: 3 Sets
- Rinnenlänge 1100 mm: 4 Sets

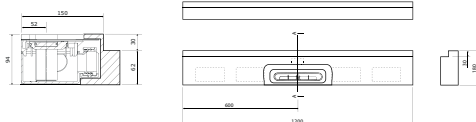
Produkt						Doccia Muro · Ablaufelement		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	DN mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303969	42 60650 87929 6	150	1200	69	40	1	1	1
303970	42 60650 87930 2	150	1200	94	50	1	1	1



DN 40



DN 50



Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear mit wandnaher Rinne

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Wandnahe Rinne
- Mit 3-seitiger Anschlussmöglichkeit
- Kann direkt verfließt werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Mit eingedichtetem Ablauf

Ablauf

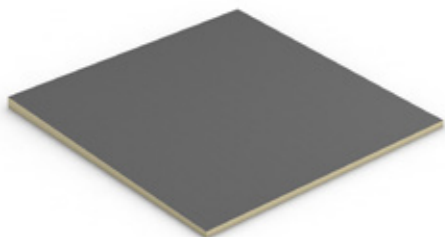
- Linear, einseitig

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.

Produkt						Doccia Muro · Gefälleelement		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.	
303559	42 60650 87562 5	1200	1200	50/29 (31)	1	1	1	



Duschelement für barrierefreies Duschen in der Ablaufvariante linear mit wandnaher Rinne

Material

- Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS)
- Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem Spezialmörtel beschichtet

Anwendung

- Kann direkt verfließt werden
- Rollstuhlbefahrbarkeit: Bei Mindestfliesengröße von 50 x 50 mm
- Mit einseitigem Gefälle 1,73 %

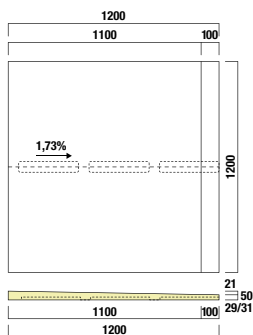
Ablauf

- Linear, einseitig

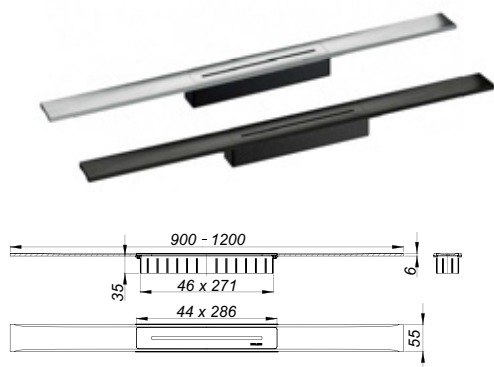
Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-95252101.201
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Neben den oben aufgeführten Standard-Maßen, ist das swissporBOARD Duschelement auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Geometrien erhältlich.



Produkt				Doccia Muro Duschrinne Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303596	42 60650 87599 1	900	55	Edelstahl matt	1	1	1
303597	42 60650 87600 4	900	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1
303598	42 60650 87601 1	1000	55	Edelstahl matt	1	1	1
303599	42 60650 87602 8	1000	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1
303600	42 60650 87603 5	1200	55	Edelstahl matt	1	1	1
303601	42 60650 87604 2	1200	55	Edelstahl schwarz matt	1	1	1



Material

Oberfläche

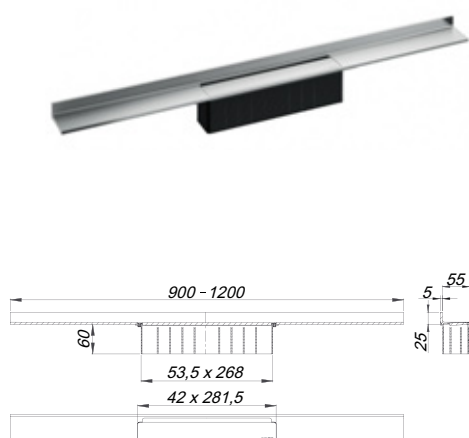
Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufschiene mit integriertem Quergefälle, flächenbündig in der Duschfläche installiert
- Geeignet für Bodenbeläge von 12 – 32 mm und Wandbeläge von 12 – 24 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro

Produkt				Doccia Muro W Duschrinne Standard			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303617	42 60650 87621 9	900	55	Edelstahl matt	1	1	1
303618	42 60650 87622 6	1000	55	Edelstahl matt	1	1	1
303619	42 60650 87623 3	1200	55	Edelstahl matt	1	1	1



Material

Oberfläche

Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301 mit Aufkantung, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufschiene mit mehrseitigem Präzisionsgefälle, sichtbar am Übergang zwischen Wand und Boden installiert
- Geeignet für Bodenbeläge von 10 – 24 mm und Wandbeläge von 12 – 24 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro

Produkt				Doccia Muro W Duschrinne Individual			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303620	42 60650 87624 0	900	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303621	42 60650 87625 7	1000	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303622	42 60650 87626 4	1200	60,5	Edelstahl matt	1	1	1
303623	42 60650 87627 1	1500	60,5	Edelstahl matt	1	1	1



Material

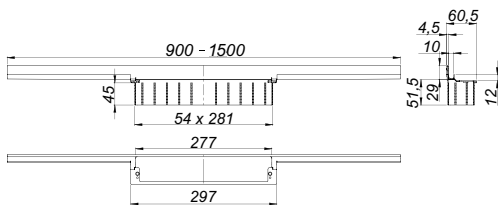
Oberfläche

Anwendung

Belastungsklasse

Passend zu

- Edelstahl 1.4301, massiv 5 mm
- matt, satiniert
- Ablaufprofil mit integriertem Quergefälle, zum verdeckten Einbau am Übergang zwischen Wand und Boden
- Geeignet für Boden- und Wandbeläge von 12 – 24 mm
- K 3, 300 kg
- swissporBOARD Doccia Muro



Produkt				Doccia Muro W Individual Abdeckungen			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Material	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303624	42 60650 87628 8	295	45	Naturstein	1	1	1
303625	42 60650 87629 5	295	45	Edelstahl matt	1	1	1
303626	42 60650 87630 1	295	45	Design Edelstahl matt	1	1	1



303624 – Naturstein

Für Bodenbelägen, deren Schnittkanten polierbar ist



303625 – Edelstahl matt

Für Bodenbelägen, deren Schnittkanten nicht polierbar ist



303626 – Design Edelstahl matt

Universell einsetzbar, wird nicht befließt

Passend zu

- swissporBOARD Doccia Muro W Individual Duschrinnen

swisspor BOARD Doccia Muro Zubehör

Produkt		Doccia Muro Wand-Sicherheitsband				
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303627	42 60650 87631 8	1200	70	1	1	1



Material

Anwendung

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Selbstklebeband mit Schnittschutzarmierung aus Edelstahl zum Schutz der Flächenabdichtung
- swissporBOARD Doccia Muro Duschrinnen

Produkt						Doccia Muro Gefälleprofil	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303533	42 60650 87537 3	1000	8	links	1	1	10
303271	42 60650 87423 9	1000	8	rechts	1	1	10
303443	42 60650 87465 9	1500	8	links	1	1	10
303294	42 60650 87424 6	1500	8	rechts	1	1	10
303535	42 60650 87539 7	2000	8	links	1	1	10
303295	42 60650 87425 3	2000	8	rechts	1	1	10
303536	42 60650 87540 3	1000	10	links	1	1	10
303296	42 60650 87426 0	1000	10	rechts	1	1	10
303537	42 60650 87541 0	1500	10	links	1	1	10
303297	42 60650 87427 7	1500	10	rechts	1	1	10
303538	42 60650 87542 7	2000	10	links	1	1	10
303298	42 60650 87428 4	2000	10	rechts	1	1	10
303539	42 60650 87543 4	1000	11	links	1	1	10
303299	42 60650 87429 1	1000	11	rechts	1	1	10
303540	42 60650 87544 1	1500	11	links	1	1	10
303300	42 60650 87430 7	1500	11	rechts	1	1	10
303541	42 60650 87553 3	2000	11	links	1	1	10
303301	42 60650 87431 4	2000	11	rechts	1	1	10



Material

Anwendung

Eigenschaften

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Ermöglichen einen optisch hochwertigen Übergang vom Gefälle des Bodenelementes zum ebenen Bodenbelag oder zu einer direkt angrenzenden Wand.
- Keilförmig
- Als rechts- und links-Ausführung erhältlich
- swissporBOARD Doccia Muro

swisspor BOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil

Produkt		Doccia Linea Gegengefälleprofil					
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Höhe mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303545	42 60650 87549 6	1200	8	links	1	1	10
303518	42 60650 87523 6	1200	8	rechts	1	1	10
303547	42 60650 87551 9	1600	8	links	1	1	10
303520	42 60650 87525 0	1600	8	rechts	1	1	10
303613	42 60650 87614 1	1000	10	links	1	1	10
303612	42 60650 87613 4	1000	10	rechts	1	1	10
303546	42 60650 87550 2	1200	10	links	1	1	10
303519	42 60650 87524 3	1200	10	rechts	1	1	10
303548	42 60650 87552 6	1600	10	links	1	1	10
303521	42 60650 87526 7	1600	10	rechts	1	1	10



Material

Anwendung

Eigenschaften

Passend zu

- Edelstahl 1.4301
- Ermöglichen einen optisch hochwertigen Übergang vom Gefälle des Bodenelementes zum ebenen Bodenbelag oder zu einer direkt angrenzenden Wand.
- Keilförmig
- Als rechts- und links-Ausführung erhältlich
- swissporBOARD Doccia Linea

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · dreieckig

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303931	42 60650 87896 1	210	210	edelstahl	1	1	1
303569	42 60650 87572 4	210	210	weiß	1	1	1
303570	42 60650 87573 1	210	210	schwarz	1	1	1
303571	4 260650 87574 8	210	210	anthrazit	1	1	1



Material

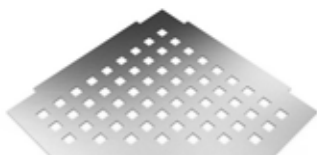
Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · fünfeckig

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303932	42 60650 87897 8	210	210	edelstahl	1	1	1
303587	42 60650 87590 8	210	210	weiß	1	1	1
303588	42 60650 87591 5	210	210	schwarz	1	1	1
303589	42 60650 87592 2	210	210	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt Doccia Deko Quadro Duschablage · rechteckig

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303933	42 60650 87898 5	300	155	edelstahl	1	1	1
303578	42 60650 87582 3	300	155	weiß	1	1	1
303579	42 60650 87583 0	300	155	schwarz	1	1	1
303580	42 60650 87584 7	300	155	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt		Doccia Deko Linea Duschablage · dreieckig					
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303925	42 60650 87890 9	210	210	edelstahl	1	1	1
303572	42 60650 87575 5	210	210	weiß	1	1	1
303573	42 60650 87576 2	210	210	schwarz	1	1	1
303574	42 60650 87577 9	210	210	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt		Doccia Deko Linea Duschablage · fünfeckig					
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303926	42 60650 87891 6	210	210	edelstahl	1	1	1
303590	42 60650 87593 9	210	210	weiß	1	1	1
303591	42 60650 87594 6	210	210	schwarz	1	1	1
303592	42 60650 87595 3	210	210	anthrazit	1	1	1



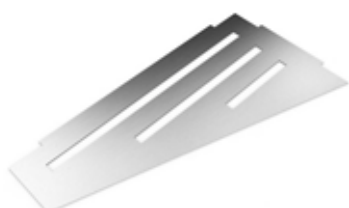
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt		Doccia Deko Linea Duschablage · rechteckig					
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303927	42 60650 87892 3	300	155	edelstahl	1	1	1
303581	42 60650 87585 4	300	155	weiß	1	1	1
303582	42 60650 87586 1	300	155	schwarz	1	1	1
303583	42 60650 87616 5	300	155	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt				Doccia Deko Onda Duschablage · dreieckig			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303928	42 60650 87893 0	210	210	edelstahl	1	1	1
303575	42 60650 87578 6	210	210	weiß	1	1	1
303576	42 60650 87579 3	210	210	schwarz	1	1	1
303577	42 60650 87580 9	210	210	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt				Doccia Deko Onda Duschablage · fünfeckig			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303929	42 60650 87894 7	210	210	edelstahl	1	1	1
303593	42 60650 87596 0	210	210	weiß	1	1	1
303594	42 60650 87597 7	210	210	schwarz	1	1	1
303595	42 60650 87598 4	210	210	anthrazit	1	1	1



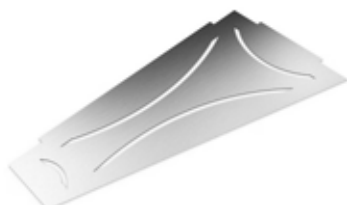
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar

Produkt				Doccia Deko Onda Duschablage · rechteckig			
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Farbe	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Kt.
303930	42 60650 87895 4	300	155	edelstahl	1	1	1
303584	42 60650 87587 8	300	155	weiß	1	1	1
303585	42 60650 87588 5	300	155	schwarz	1	1	1
303586	42 60650 87589 2	300	155	anthrazit	1	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Edelstahl oder Aluminium
- Praktische Ablagefläche
- Auch da integrierbar, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind
- Strukturbeschichtung in verschiedenen Farben
- Montage ohne Bohren dank Integration in Fugen
- Jederzeit nachrüstbar



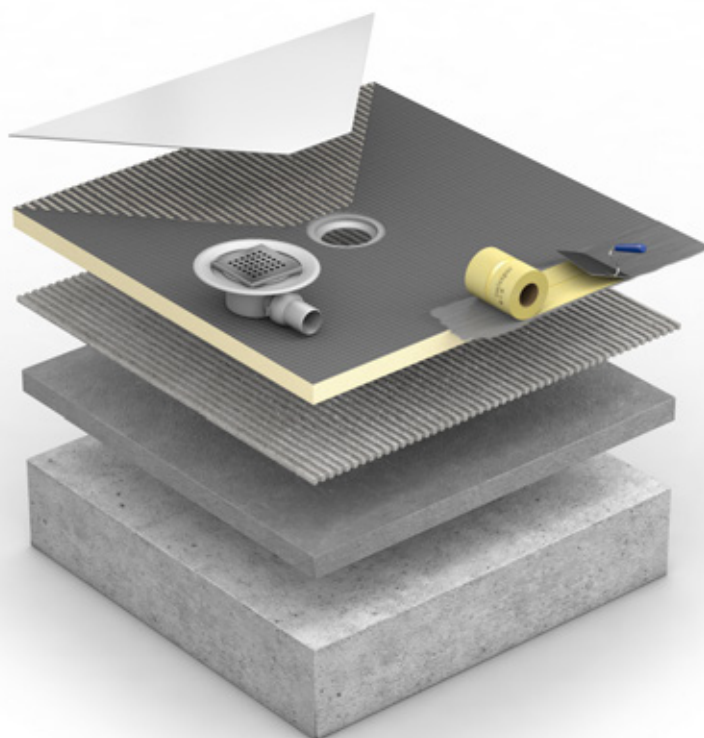
Systemaufbau Doccia Punto

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punto34
- swissporBOARD Doccia Punktablauf38
- swissporBOARD Flexkleber S169
- swissporBOARD Dichtset All in One73

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost43
- swissporBOARD Aufsatzrahmen43
- swissporBOARD Doccia Brandschutz40
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....78
- swissporBOARD Duschboardecke.....79



Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Piato

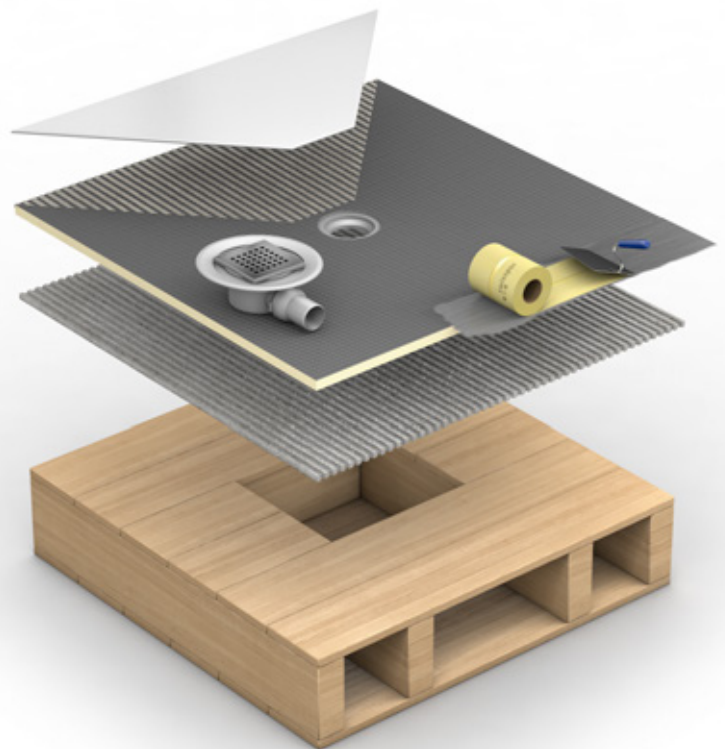
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Piato36
- swissporBOARD Doccia Punktablauf38
- swissporBOARD Flexkleber S169
- swissporBOARD Dichtset All in One73

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost43
- swissporBOARD Aufsatzrahmen43
- swissporBOARD Doccia Brandschutz40
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....78
- swissporBOARD Duschboarddecke79

Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Integrato

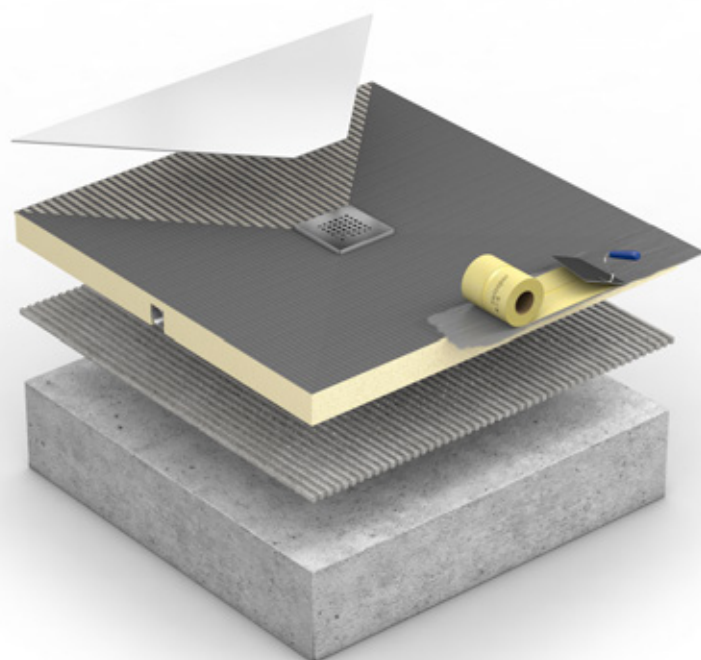
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Integrato 41
- swissporBOARD Flexkleber S1 69
- swissporBOARD Dichtset All in One 73

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Punktablauf Design-Rost 43
- swissporBOARD Aufsatzrahmen 43
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff..... 67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell 69
- swissporBOARD Dichtband 76
- swissporBOARD Innen- & Außenecken..... 78
- swissporBOARD Duschboarddecke 79

Benötigte Werkzeuge





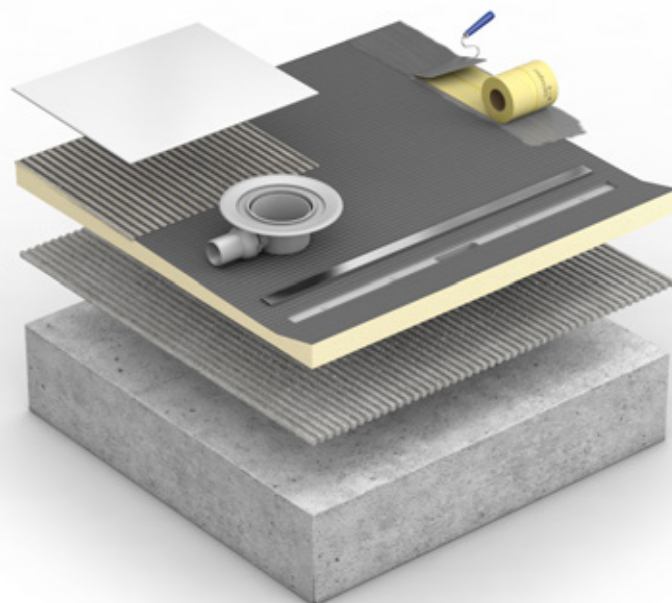
Systemaufbau Doccia Linea

Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Linea wandfern.....44
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenablauf46
- swissporBOARD Doccia Linea Rinnenabdeckungen48
- swissporBOARD Flexkleber S169
- swissporBOARD Dichtset All in One73

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Linea Gegengefälleprofil55
- swissporBOARD Doccia Deko56
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....78
- swissporBOARD Duschboarddecke79



Benötigte Werkzeuge





Systemaufbau Doccia Muro

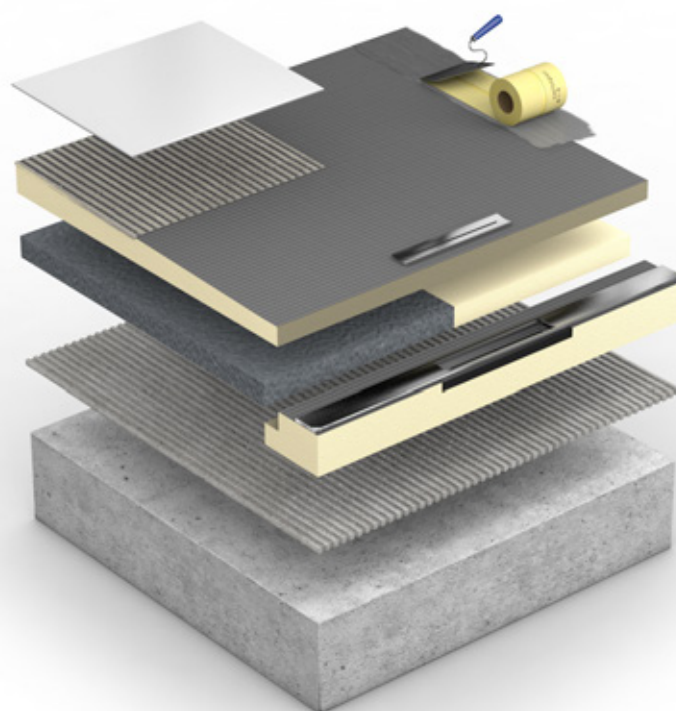
Benötigte Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Muro Ablaufelement.....50
- swissporBOARD Doccia Muro Gefälleelement.....50
- swissporBOARD Doccia Muro Duschrinne51
- swissporBOARD Doccia Unterbauelement40
- swissporBOARD Flexkleber S169
- swissporBOARD Dichtset All in One73

Alternative Systemkomponenten

- swissporBOARD Doccia Muro Gefälleprofil54
- swissporBOARD Doccia Deko56
- swissporBOARD SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff.....67
- swissporBOARD Flexkleber S1 schnell69
- swissporBOARD Renoplus 1100.....68
- swissporBOARD Dichtband76
- swissporBOARD Innen- & Außenecken.....78
- swissporBOARD Duschardecke.....79

Benötigte Werkzeuge



Ergänzungs- & Zubehörprodukte

PRODUKTSORTIMENT

swissporBOARD Systemchemie.....	66
swissporBOARD Verbinder.....	70
swissporBOARD Dämmplattenteller & Dübel.....	72
swissporBOARD Abdichtungsprodukte.....	73
swissporBOARD Entkopplungsbahn.....	84
swissporBOARD Armierungsgewebe.....	84





Ergänzungs- & Zubehörprodukte

Produkt						Universalgrundierung UG	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.	
303235	42 60650 87404 8	1	Flasche	1	1	10 Stk. / Kt.	
303236	42 60650 87405 5	5	Kanister	1	1	96 Stk. / Pal.	
303237	42 60650 87406 2	12	Kanister	1	1	40 Stk. / Pal.	



Anwendung

- Eignet sich für den Einsatz auf Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Kalksandstein, Zement und Gipsuntergründen sowie auf Gipskarton- und Gipsbauplatten vor dem Auftragen von Zementklebern, Zementnivellier- und -ausgleichsmassen sowie von Verbundabdichtungen, wie flexiblen Dichtungsschlämmen, Dispersionsabdichtungen und KMB's.
- Dient als Haftverbesserer und zum Schutz vor zu schnellem Wasserentzug für nachfolgende Materialaufträge, wie Kleber u. dgl. sowie zur Verbesserung klebeoffener Zeiten.

Eigenschaften

- Lösemittelfrei
- Große Eindringtiefe
- Universell verwendbar und haftungsverbessernd
- Trocknet farblos aus

Produkt						Haft- und Kontaktgrund	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.	
303238	42 60650 87407 9	1	Flasche	1	1	10 Stk. / Kt.	
303239	42 60650 87408 6	4	Eimer	1	1	100 Stk. / Pal.	
303240	42 60650 87409 3	10	Eimer	1	1	48 Stk. / Pal.	



Anwendung

- Auf glatten Untergründen
- Auf nicht saugenden und saugenden Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich
- Geeignet sind Untergründe wie hydraulisch erhärtende Zement- oder Kalkputze, Gipsputz (nicht gefilzt oder geglättet), Ziegelmauerwerk, Porenbeton, Kalksandstein, Zement-, Anhydrit-, Magnesiaestrich sowie Gussasphaltestriche, Holzdielen, OSB-Platten, selbstverlaufende Bodenausgleichsmassen, Naturstein, glasierte Fliesen, fest haftende Linoleum- oder PVC-Beläge, Kunststoffe, Stahl und Glas.

Eigenschaften

- Lösemittelfrei, gefüllt
- Schnell trocknend
- Haftstark, schiebefest
- Dampffoffen und griffig
- Mit haftverbessernden Füllstoffen optimiert

Produkt		SB 911 Hybrid Kleb- und Dichtstoff				
Art. Nr.	EAN code	Inhalt ml	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303248	42 60650 87416 1	310	Kartusche	1	1	12
303249	42 60650 87417 8	600	Beutel	1	1	12



Anwendung

- Wasserdichte Verklebung von swissporBOARD Dichtbändern, Dichtecken, Dichtmanschetten und Dichtbahn
- Wasserdichte Verklebung der swissporBOARD Bauplatten sowie swissporBOARD Doccia Duschelementen inkl. Stoßbereiche
- Hält auf Holz, Metall (Aluminium, verzinktes Stahlblech, Edelstahl, Messing, Kupfer), Hart- / Weich-PVC, Fliesen und Mineralwerkstoffen

Eigenschaften

- Sehr emissionsarm
- Elastische Klebefuge
- Lösemittelfrei
- Verträglich mit Spiegelrückseiten gemäß DIN EN 1036
- Natursteinverträglich
- Nicht schäumend
- Geringer Schrumpf
- Gute Adhäsionseigenschaften zu verschiedenen Oberflächen
- Gut abglättbar
- Hohe Festigkeiten der Klebefugen
- Kompensiert Ausdehnung unterschiedlicher Materialien
- Gute Bewitterungsfestigkeit im Außenbereich
- Gute UV-Stabilität
- Überlackierbarkeit mit vielen Farbsystemen gegeben

Produkt		Nivelliermasse 130				
Art. Nr.	EAN code	Inhalt kg	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.
303614	42 60650 87618 9	25	Papiersack	1	1	42



Anwendung

- Selbstnivellierende Ausgleichsmasse für Böden bis 20 mm Schichtdicke
- Für Innen und Außen geeignet

Eigenschaften

- Hydraulisch, schnell erhärtend
- Spannungsarm, selbstnivellierend
- Sehr guter Verlauf
- Nach ca. 3 Stunden begehbar
- Nach 12 Stunden belegereif für Keramik

Produkt						Renoplus 1100	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		kg		Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303615	42 60650 87619 6	25	Papiersack	1	1	42	



Anwendung

- Zum Glätten, Füllen, Ausbessern und Beschichten von Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement und Kalkputz

Eigenschaften

- Für Innen und Außen geeignet
- Atmungsaktiv
- Spannungsarm
- Wetter- und wasserfest
- Hohe Standfestigkeit
- Sehr hohe Haftung nach Aushärtung

Produkt						Rissharz Easy-Fix 2K	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		ml		Stk.	Stk.	Stk./Kt.	
303616	42 60650 87620 2	300	Set (2x Kunststoffflasche)	1	1	5	



Anwendung

- Sehr schnell erhärtendes Gießharz zum Schließen von Fugen und Rissen in mineralischen Untergründen

Eigenschaften

- Für Innen und Außen geeignet
- A + B Komponente à 300ml
- Schnellhärtend
- Emissionsarm
- Silikonfrei
- Lösemittelfrei
- Sehr einfach zu verarbeiten

Produkt						Flexkleber S1 schnell	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		kg		Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303246	42 60650 87414 7	25	Papiersack	1	1	48	



Anwendung

- Für Wand und Boden im Innen- sowie Außenbereich
- Für die Verlegung im Dünn-, Mittel- und Fließbettverfahren von keramischen Fliesen und Platten
- Zum Verlegen auf swissporBOARD Verbundabdichtungen
- Zur Verlegung von Keramik auf beheizten Estrichen
- Für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung wie z. B. Außentreppen, Balkone und Terrassen.
- Zum Verlegen von keramischen Belägen auf Entkopplungsgewebe und Entkopplungsplatten, z. B. swissporBOARD Flexible Abdichtungsbahn.
- Verlegung von Plattenformaten mit Kantenlängen ≤ 150 cm gemäß ZDB Merkblatt „Großformate“

Eigenschaften

- Schnell verfugbar und belastbar
- Sehr gute Standfestigkeit
- Wasserfest und frostsicher
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Hochflexibel
- C2 FT S1 gemäß DIN EN 12004
- Flexmörtel gem. der Vorgaben der Deutschen Bauchemie e. V.
- Brandklasse A1/A1fl (nicht brennbar) gem. DIN EN 13501-1
- GISCODE ZP1 – Chromatarm gem. Verordnung RL 2003/53/EG
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Flexkleber S1	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		kg		Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303221	42 60650 87393 5	25	Papiersack	1	1	48	



Anwendung

- Für Wand und Boden im Innen- sowie Außenbereich
- Für die Verlegung von Fliesen und Platten im Dünn- und Mittelbettverfahren
- Zum Verlegen auf swissporBOARD Verbundabdichtung
- Zur Verlegung von Keramik auf beheizten Estrichen
- Für Einsatzbereiche mit starker Temperaturveränderung wie z. B. Außentreppen, Balkone und Terrassen.
- Zum Verlegen von keramischen Belägen auf Entkopplungsgewebe und Entkopplungsplatten, z. B. swissporBOARD Flexible Abdichtungsbahn.
- Verlegung von Plattenformaten mit Kantenlängen ≤ 70 cm
- Als kleinflächiger Ausgleichspachtel bis 10 mm Schichtdicke

Eigenschaften

- Verlängerte Einlegzeit
- Sehr gute Standfestigkeit
- Wasserfest und frostsicher
- Hydraulisch abbindend
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Sehr geringer Verbrauch – hohe Ergiebigkeit
- Flexibel
- Klassifiziert als C2 TE S1 gemäß DIN EN 12004
- Flexmörtel gem. der Vorgaben der Deutschen Bauchemie e. V.
- Baustoffklasse gem. DIN EN 13501-1: A1fl / A1 (nicht brennbar)
- GISCODE ZP1 – Chromatarm gem. Verordnung RL 2003/53/EG
- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

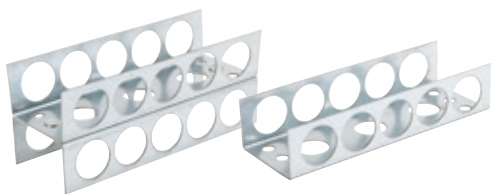
Produkt					Steckverbinder	
Art. Nr.	EAN code	Innenmaß mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
302628	42 60650 87341 6	20	1	1	20	
300099	42 60650 87077 4	20	1	1	2	



Material
Anwendung

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD L-/U-Winkelementen und swissporBOARD Bauplatten 20 mm

Produkt						U-Profil / H-Profil	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Dübelloch mm	Ausführung	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.
302630	42 60650 87339 3	50	145	H-Profil	1	1	2
302631	42 60650 87340 9	50	145	U-Profil	1	1	3



Material
Anwendung

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten 50 mm

Produkt					Verbindungselement		
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.	
303232	42 60650 87401 7	2	Beutel	2	1	2	



Material
Anwendung

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L-/U-Winkelementen

Produkt						Montagewinkel	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.	
303233	42 60650 87402 4	2	Beutel	2	1	2	



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L- /U-Winkelementen

Produkt						Montageanker	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt Stk.	Gebinde	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.	
303234	42 60650 87403 1	2	Beutel	2	1	2	



**Material
Anwendung**

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten und swissporBOARD L- /U-Winkelementen

Produkt						Befestigungsplatte	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Einheit Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./VP.
303943	42 60650 87905 0	500	500	10	1	1	1
304030	42 60650 87989 0	500	500	15	1	1	1



**Material
Anwendung**

- Verbundwerkstoff
- Zur mechanischen Befestigung von schweren Gegenständen an gefliesten oder geputzten swissporBOARD Bauplatten

swisspor BOARD Dämmplattenteller & Dübel

Produkt							Dämmplattenteller	
Art. Nr.	EAN code	Durchmesser mm	Bohrloch mm	Material Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.	
303244	42 60650 87413 0	36	5,0	Verzinkt, Beutel	1	1	10	
300101	42 60650 87079 8	36	5,0	Verzinkt, Karton	1	1	100	
300103	42 60650 87081 1	36	5,5	Edelstahl, Karton	1	1	100	



Material
Anwendung

- Verzinkt oder Edelstahl
- Verhindern das Eindringen der Schrauben in den XPS-Kern der swissporBOARD Bauplatten

Produkt							Dämmstoffdübel	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Dübelloch mm	Gebinde	Einheit Stk.	VKE VP.	VPE Stk./VP.	
303313	42 60650 87441 3	50	8	Karton	1	1	250	
300096	42 60650 87074 3	80	8	Karton	1	1	250	
303253	42 60650 87421 5	80	8	Beutel	1	1	10	
300097	42 60650 87075 0	110	8	Karton	1	1	250	
300098	42 60650 87076 7	140	8	Karton	1	1	250	



Material
Anwendung

- Verzinkter Stahl
- Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten an Beton und Ziegel
- Schnelle und einfache Montage ohne zusätzliches Spreizelement

Bohrlochtiefe

- mind. 60 mm

Produkt							Dichtset All in One
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		kg		Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303222	42 60650 87394 2	5	Eimer	1	1	64	



Set-Bestandteile

- 1× 5 kg Flexdicht 1K
- 1× Dichtband 10 m
- 2× Innenecke

**Anwendung
Eigenschaften**

- Abgestimmtes System für swissporBOARD Doccia
- Wasserdicht und frostbeständig, universell innen und außen einsetzbar
- Alterungsbeständig, unempfindlich gegen Umwelteinflüsse
- Rissüberbrückend, hohe Sicherheit bei nachträglich auftretenden Untergrundrissen

Produkt							Dichtfolie flüssig
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Farbe	Gebinde	Einheit	VKE	VPE
		kg			Stk.	Stk.	Stk./Pal.
303241	42 60650 87410 9	3	grau	Eimer	1	1	144
303242	42 60650 87411 6	5	grau	Eimer	1	1	100
303243	42 60650 87412 3	10	grau	Eimer	1	1	48
303934	42 60650 87899 2	20	grau	Eimer	1	1	32



Anwendung

- Zur fachgerechten Verbundabdichtung unter keramischen Belägen im Sanitär- und Feuchtraumbereich auf der wasserzugekehrten Seite
- Zum Schutz feuchtigkeitsempfindlicher Untergründe
- Bei hoher Beanspruchung im Innenbereich, entsprechend Beanspruchungsklasse A der Bauregelliste, für Wandflächen zugelassen
- Bei Beanspruchung gemäß Beanspruchungsklasse A nach ZDB-Merkblatt für Wand- und Bodenflächen
- Einsetzbar zur Innenabdichtung für Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I ohne chemische Beanspruchung an Wänden und W0-I bis W1-I auf Böden nach DIN 18534

Eigenschaften

- Lösungsmittelfreie, gebrauchsfertige, streich-, spachtel- und rollfähige Flächenabdichtung auf Styrol-Butadienbasis
- Im abgeordneten Zustand wasserundurchlässig und silikonverträglich
- Bei der Verarbeitung geruchsneutral und schnell trocknend
- Erfüllt bezüglich der VOC-Emissionen die Anforderungen der GEV-Prüfmethode die EMICODE Emissionsklasse EC 1 Plus

Produkt						Flexdicht 1K rapid	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Gebinde	Einheit	VKE	VPE	
		kg		Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303218	42 60650 87390 4	5	Papiersack	1	1	96	
303219	42 60650 87391 1	20	Papiersack	1	1	42	



Anwendung

- Nassbereiche und Becken für innen und außen
- Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen
- Allgemeine Bauwerksabdichtung innen und außen
- Verbundabdichtung gemäß ZDB-Merkblatt „Abdichtung im Verbund (AIV)“, zur Herstellung von Verbundabdichtungen für Innenräume, gemäß DIN 18534 Teil 3 für die Wassereinwirkungsklassen W0-I (gering) bis W3-I (sehr hoch)
- Verbundabdichtungen in Behältern und Becken gemäß DIN 18535 Teil 3 in der Wassereinwirkungsklasse W1-B, bis zu einer Wassertiefe von 6 m
- Abdichtung von Balkonen, Loggien und Laubengängen gemäß DIN 18531 Teil 5

Eigenschaften

- Rissüberbrückend, 1-komponentig
- Reaktiv, hydraulisch abbindend
- Besonders schnell abbindend
- 1-komponentig, wird nur mit Wasser auf der Baustelle angerührt
- Schnelle und leichte Verarbeitung
- Erhärtet eigenspannungs- und rissfrei bei angegebener Schichtdicke
- Gute Untergrundhaftung
- Rissüberbrückung, hohe Sicherheit bei nachträglich auftretenden feinen Untergrundrissen
- Frostsicher transportierbar
- Bei Verwendung von swissporBOARD Flexkleber S1 oder swissporBOARD Flexkleber S1 schnell mit Fliesen und Platten belegbar
- Umweltfreundlich (mineralische Basis)

Produkt							Flexdicht Turbo 2K	
Art. Nr.	EAN code	Inhalt	Komponente A	Komponente B	Einheit	VKE	VPE	
		kg	kg	kg	Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303220	42 60650 87392 8	24	2× 8	2× 4	1	1	18	



Anwendung

- Abdichtung gegen Bodenfeuchte und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten
- Waagerechte Abdichtungen in und unter Wänden
- Abdichtungen von Außenwandflächen (einschließlich der Gebäudesockel im Spritzwasserbereich)
- Abdichtungen gegen aufstauendes Sickerwasser und drückendes Wasser bis 3 m Wassersäule
- Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser (z. B. Wasserspeicherbecken, Behälter) bis 10 m Füllhöhe
- Nachträgliche Innenabdichtung an Wänden und am Boden
- Als Haftbrücke/Kontaktschicht auf vorhandenen anionischen Bitumenbeschichtungen
- Zur Vordichtung unter PMBC-Abdichtungen (KMB)
- Als Abdichtung im Verbund mit Fliesenbelägen an Wand- und Bodenflächen im Feucht- und Nassbereich sowie bei freitragenden Balkonen, auf Terrassen, in Duschanlagen und Becken

Eigenschaften

- Rissüberbrückend, mineralisch
- Reaktiv, hydraulisch abbindend
- Besonders schnell abbindend
- Überputzbar
- Frost-Tau-Wechsel- und laugenbeständig
- Schnelle und leichte Verarbeitung
- Erhärtet eigenspannungs- und rissfrei bei richtiger Schichtdicke
- Gute Untergrundhaftung
- Alterungsbeständig, unempfindlich gegen Umwelteinflüsse
- Umweltfreundlich, weil mineralische Basis
- Spritzbar mit Peristaltik- oder Schneckenpumpe
- Mit allgem. bauaufsichtlichem PZ (als MDS und AIV-F)
- Nicht kennzeichnungspflichtig

Produkt							Flexible Abdichtungsbahn	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.	
303349	42 60650 87459 8	10	1000	0,6	10	1	98	
300104	42 60650 87082 8	30	1000	0,6	30	1	28	



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- PE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Abdichtungsbahn zur Verlegung im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Schnelle Verarbeitung möglich
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Dichtband	
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Stk.	VPE Stk./Pal.	
303252	42 60650 87420 8	5	120	0,5	5	1	400	
300106	42 60650 87084 2	10	120	0,5	10	1	240	
300107	42 60650 87085 9	50	120	0,5	50	1	120	



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Sehr gute Dehnbarkeit, sowie reversible Eigenschaften
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Dichtband K	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE	
		m	mm	mm	Stk.	Stk.	Stk./Pal.	
303603	42 60650 87606 6	10	120	0,6	10	1	400	
303604	42 60650 87607 3	50	120	0,6	50	1	120	



- Material**
- Gewebearmiertes, elastisches Dichtband auf NBR-Kautschuk Basis mit gutem Rückstellvermögen und beidseitig überstehendem Geweberand
- Anwendung**
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
 - Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
 - Für Wand und Boden
 - Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Eigenschaften**
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Rissüberbrückend
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
 - Sehr gute Dehnbarkeit sowie reversible Eigenschaften
- Norm**
- DIN 18534

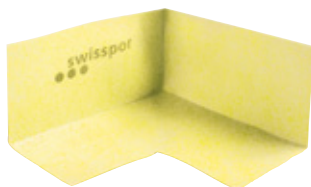
Produkt					Dichtband für Eck- und Anschlussfugen (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Info	Einheit	VKE	VPE
		m	mm		m/Stk.	Stk.	Stk./Pal.
300108	42 60650 87086 6	20	120	selbstklebend	20	1	42



- Material**
- Dichtband mit Butylkautschuk beschichtet und mittig geteilten, überlappenden Release-Liner
- Anwendung**
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
 - Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
 - Für Wand und Boden
 - Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Eigenschaften**
- Selbstklebend, vollflächige Beschichtung
 - Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- DIN 18534

Produkt Innenecke

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300110	42 60650 87088 0	118	118	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken

Eigenschaften

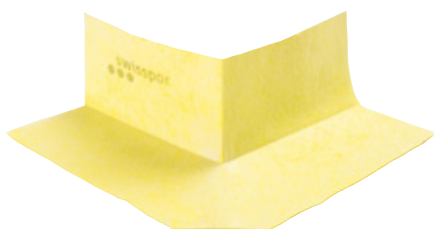
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt Außenecke

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300112	42 60650 87090 3	112	112	0,3	1	1	25



**Material
Anwendung**

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Systemteil zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Für Dauernassbereiche mit drückendem Wasser, wie z. B. Schwimmbecken

Eigenschaften

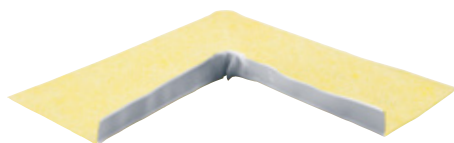
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt Multifunktionsecke SK (selbstklebend)

Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300124	42 60650 87102 3	105	105	25	1	1	10



**Material
Anwendung**

- Beidseitig vlieskaschierte Multifunktionsecke
- Systemkomponente zur flexiblen Abdichtung
- Multifunktional einsetzbar im Eckbereich von Dusch- und Badewannen

Eigenschaften

- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Wannenecke (selbstklebend)	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE	
		mm	mm	mm	Stk.	Kt.	Stk./Kt.	
304049	42 60650 87359 1	140	140	0,5	1	1	10	



Material

- Beidseitig mit speziellem Vliesgewebe beschichtet
- Aus hochwertigem Polypropylen

Anwendung

- Zur wasserdichten Anbindung von Dusch- und Badewannen
- Anschluss an Flächenabdichtung

Eigenschaften

- Mit flexibler Dehnzone, für alle gängigen Wannenradien
- Ausbildung eines 90°-Winkels zur Wanddecke hin
- Mit butylfreien Selbstklebestreifen
- Keine Abdichtung hinter oder unter der Dusch- oder Badewanne notwendig
- Gebrauchsfertig, leichte und schnelle Verarbeitung

Norm

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Duschboardecke		
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Höhe	Stärke	Ausführung	Einheit	VKE	VPE
		mm	mm	mm	mm		Stk.	Kt.	Stk./Kt.
300119	42 60650 87097 2	120	120	20	0,4	Stufe links	1	1	10
300120	42 60650 87098 9	120	120	20	0,4	Stufe rechts	1	1	10
303310	42 60650 87439 0	120	120	25	0,4	Stufe links	1	1	10
303311	42 60650 87440 6	120	120	25	0,4	Stufe rechts	1	1	10
300121	42 60650 87099 6	120	120	28	0,4	Stufe links	1	1	10
300122	42 60650 87100 9	120	120	28	0,4	Stufe rechts	1	1	10



Material

- Beidseitig vlieskaschierte Duschboardecke

Anwendung

- Systemkomponente zur Abdichtung im Übergang von Duschelementen zum angrenzenden Wandbereich
- Bei bodengleichen Duschplätzen in privaten und öffentlichen Bädern

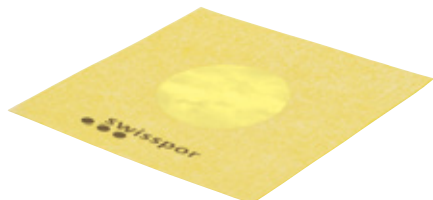
Eigenschaften

- Mit einem links- bzw. rechtsseitigen Absatz von 10 – 28 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen

Norm

- DIN 18534

Produkt							Bodenmanschette	
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
303318	42 60650 87443 7	350	350	0,65	1	1	25	



Material

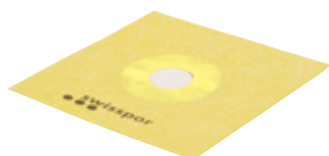
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zur wasserdichten Abdichtung von Bodenabläufen
- Unter Keramikbeläge in Duschen und Nassräumen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Individueller Zuschnitt auf der Baustelle möglich
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt						Wandmanschette SK (selbstklebend)		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Mittelloch mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303946	42 60650 87908 1	120	120	0,5	Ø 12	1	1	25



Material

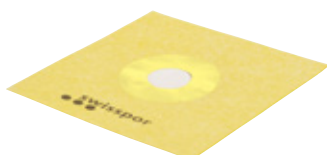
Anwendung

Eigenschaften

Norm

- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen
- Mittlerer Dehnbereich für leichtere Montage über die Rohre
- In Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Selbstklebende Butyl-Dichtmanschette
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
- DIN 18534

Produkt							Wandmanschette		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Mittelloch mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
303319	42 60650 87444 4	120	120	0,5	Ø 12	1	1	25	
303320	42 60650 87445 1	150	150	0,5	Ø 23	1	1	25	
303321	42 60650 87446 8	200	200	0,5	Ø 55	1	1	25	



- Material**
- TPE-Folie mit beidseitiger PP-Vlieskaschierung
- Anwendung**
- Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen
 - Mittlerer Dehnbereich für leichtere Montage über die Rohre
 - Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Eigenschaften**
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-96012101.201
 - DIN 18534
- 303319 Dehnzone von 12 bis 30 mm
 - 303320 Dehnzone von 23 bis 50 mm
 - 303321 Dehnzone von 55 bis 110 mm

Produkt							Wandmanschette (Doppelloch)		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Lochabstand mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
304036	42 60650 87995 1	160	120	0,5	40	1	1	10	
304037	42 60650 87996 8	270	130	0,5	150	1	1	10	



- Material**
- Beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet
- Anwendung**
- Zur Abdichtung alle gängigen Rohrdurchführungen
 - Unter keramischer Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen einsetzbar
 - Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Eigenschaften**
- Flexible Innenzone für unterschiedlichste Rohrleitungen
 - Zur Abdichtung von Rohrdurchführungen mit einem Durchmesser von 10 – 16 mm bzw. 10 – 30 mm
 - Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
 - Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
 - Alkalibeständig
 - Rissüberbrückend
 - Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Norm**
- DIN 18534

Produkt		Wannendichtband SK (selbstklebend)					
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
300123	42 60650 87101 6	25	120	0,5	20	1	1



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig vlieskaschiertes Wannendichtband
- Systemkomponente zur Abdichtung von Dusch- und Badewannen im Randbereich
- Zum Anschluss an die Flächenabdichtung
- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- DIN 18534

Produkt		Wannendichtband SK mit Schnitenschutz (selbstklebend)					
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit m/Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.
303524	42 60650 87527 4	4	120	0,85*	4	1	1
303317	42 60650 87442 0	10	120	0,85*	10	1	1
303525	42 60650 87528 1	20	120	0,85*	20	1	1

* 1,0 mm mit Schnitenschutz



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig vlieskaschiertes Wannendichtband mit Schnitenschutz
- Systemkomponente zur Abdichtung von Dusch- und Badewannen im Randbereich
- Zum Anschluss an die Flächenabdichtung
- Selbstklebender Butylstreifen 18 mm
- Schnitenschutz
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- DIN 18534

Produkt						Dichtband mit Schnitenschutz	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE
		m	mm	mm	Stk.	Kt.	Stk./Kt.
303605	42 60650 87608 0	25	140	0,85*	1	1	1

* 1,0 mm mit Schnitenschutz



Material

Anwendung

Eigenschaften

Norm

- Beidseitig vlieskaschiertes Abdichtungsband mit Schnitenschutz
- Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Flexibel einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Wand und Boden
- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, wie z. B. Badezimmer
- Wasserdicht, jedoch diffusionsoffen
- Schnitenschutz
- Schützt feuchtigkeitsempfindliche Untergründe
- Alkalibeständig
- Rissüberbrückend
- Gute Haftbindung mit bauchemischen Substanzen
- Sehr gute Dehnbarkeit, sowie reversible Eigenschaften
- DIN 18534

Produkt						Schnitenschutzband SK (selbstklebend)	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE
		m	mm	mm	Stk.	Kt.	Stk./Kt.
303606	42 60650 87609 7	10	32	0,9	1	1	25



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Selbstklebendes Schnitenschutzband aus Polyamid- und Aramidgewebe
- Zum Schutz der Verbundabdichtung im Bereich von elastischen Fugen
- Schnitthemmendes Band aus Polyamid- und Aramidgewebe
- Selbstklebend
- Sehr dünn
- Flexibel und einfach zu verarbeiten
- Alkalibeständig

Produkt				Armierband SK (selbstklebend)			
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Einheit	VKE	VPE	
		m	mm	Stk.	Kt.	Stk./Kt.	
303251	42 60650 87419 2	10	100	1	1	60	
303250	42 60650 87418 5	25	100	1	1	48	

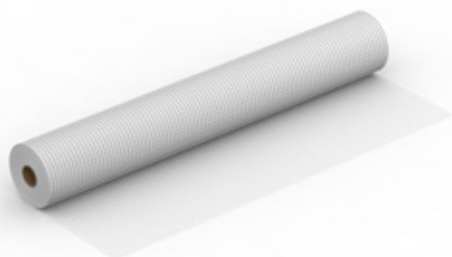


Material

Anwendung
Eigenschaften

- Spezielles Glasgewebe mit alkalibeständiger Beschichtung
- Zur Überbrückung und Fixierung von Bauplattenstoßkanten
- Selbstklebend
- Formstabil
- Festigkeiten: Kette: ca. 850N/5cm
Schuss: ca. 850N/5cm
- Maschenweite: 4,4 × 4,8 mm

Produkt				Armierungsgewebe			
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Gewebe	Einheit	VKE	VPE
		m	mm	mm	Stk.	Kt.	Stk./Pal.
303532	42 60650 87536 6	50	1000	4 × 4	1	1	33
303551	42 60650 87554 0	50	1000	10 × 10	1	1	30



Material

Anwendung

Eigenschaften

- Spezielles Glasgewebe mit alkalibeständiger Beschichtung
- Armierungsgewebe zur Ausbildung der Flächenarmierung in WDV-Systemen
- Auch geeignet für die flächige Sanierung von gerissenen Putzfassaden
- Armierungsgewebe für Grundputze im Außenbereich (10 × 10 mm)
- Alkalibeständig
- Weichmacherfrei
- Schiebefest
- Hoch zugfest

Produkt				Dicht- und Entkopplungsbahn			
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE
		m	mm	mm	Stk.	Kt.	Stk./Pal.
303628	42 60650 87632 5	15	1000	1,2	1	1	15



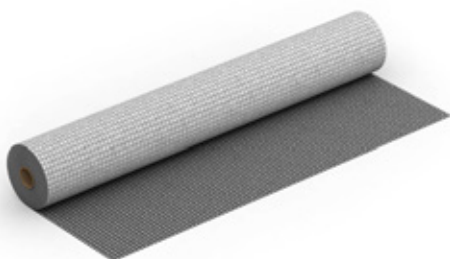
Material

Anwendung

Eigenschaften

- Beidseitig vliesbeschichtete, hoch reißfeste sowie wasserdampfbremsende Dichtbahn
- Abdichtung und Entkopplung unter Fliesen und Platten
- Auch für Balkone und Terrassen
- Für Neubau und Sanierung
- Für Innen und Außen geeignet
- Wasserundurchlässig
- Rissüberbrückend
- Entkoppelt den Fliesenbelag
- Alkalibeständig
- Hohe Wasserdampfdichtigkeit
- Direkt mit Fliesen belegbar

Produkt							Entkopplungsbahn	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE	
		m	mm	mm	Stk.	Rl.	Rl./Pal.	
303609	42 60650 87617 2	25	1000	1,5	1	1	20	



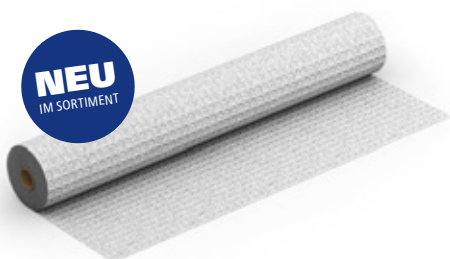
Anwendung

- Armierungsmatte der neuesten Generation mit Entkopplungseffekt zur Stabilisierung kritischer Untergründe
- Geeignet für großformatige Fliesen, moderne Design-Beläge und Naturstein
- Für Innen und Außen geeignet

Eigenschaften

- Materialstärke von nur 1,5 mm
- Punktbelastbarkeit von bis 15.500 N
- Haftzugfestigkeit von 1,1 N/mm²
- Biegefestigkeit von 400.000 Zyklen bei einer Durchbiegung von 1,8 mm

Produkt							Entkopplungsmatte Drain 3 GG	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE	
		m	mm	mm	Stk.	Rl.	Rl./Pal.	
303935	42 60650 87900 5	30	1000	3	1	1	8	



Material

- Noppenfolie: Polyethylenin
- Vlies: Polypropylen

Anwendung

- Langlebige Verbindung zwischen Untergrund und Belag
- Ausgleich von Spannungsrissen im Untergrund

Eigenschaften

- Einfache und lunkerfreie Klebereinarbeitung
- Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C
- Geringes Flächengewicht von nur ca. 550 g/m²
- Luftvolumen zwischen den Noppen ca. 1,56 l/m²
- Noppenfüllende und lunkerfreie Klebereinarbeitung verkürzt Verlegezeiten beachtlich

Produkt							Entkopplungsvlies	
Art. Nr.	EAN code	Länge	Breite	Stärke	Einheit	VKE	VPE	
		m	mm	mm	Stk.	Rl.	Rl./Pal.	
303608	42 60650 87611 0	30	1000	1	1	1	28	



Anwendung

- Beidseitig vliesbeschichtetes, alkalibeständiges Entkopplungsgewebe zur Verlegung unter Keramik und Natursteinbelägen

Eigenschaften

- Entkoppelnd
- Geringe Aufbauhöhe
- Leichte Verarbeitung
- Beidseitig vliesbeschichtet

swisspor BOARD Entkopplungsbahnen & Armierungsgewebe

Produkt		Entkopplungs- und Trittschalldämmbahn (16 dB)					
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Pal.
303607	42 60650 87610 3	10	1000	ca. 1,3	1	1	28



Anwendung

- Entkopplungs- und Trittschalldämmbahn für die vollflächige Verklebung unter Fliesen-Systemen

Eigenschaften

- Entkoppelnd
- Trittschalldämmend bis 16 dB
- Dauerelastisch
- Mineralische Füllstoffe
- Erfüllt die VOC-Richtlinien
- Weichmacherfrei
- Lösemittelfrei

Produkt		Entkopplungs- und Trittschallplatte					
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Stk./Kt.	VPE Stk./Pal.
303702	42 60650 87699 8	1000	600	4	1	20	200
303703	42 60650 87700 1	1000	600	9	1	15	100
303704	42 60650 87701 8	1000	600	15	1	10	60



Material

- Sortenreine Recyclingmaterialien (ökologisch/physiologisch unbedenklich)

Anwendung

- Für den Innenbereich an Wand und Boden, Außenböden (optional)
- Einsetzbar unter: Fliesen, Naturstein, Parkett, Laminat, Teppich, PVC, Linolium und Designbelägen
- Einsetzbar auf diversen Untergründen wie z.B. Estrich, Mischuntergründe, Holzböden, Trockenbauelemente, elektr. Fußbodenheizungen

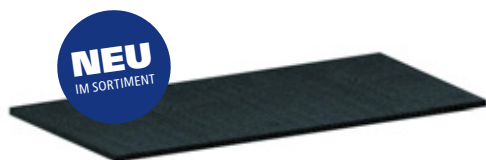
Eigenschaften

- Wärmedurchlasswiderstand ab $R = 0,04 \text{ m}^2/\text{KW}$ (bei 4 mm Stärke)
- Brandklasse E nach EN ISO 11925-2:2010

Norm

- EMICODE EC1 Plus – sehr emissionsarm gemäß GEV

Produkt						Doccia Schallschutzmatte		
Art. Nr.	EAN code	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	Einheit Stk.	VKE Kt.	VPE Stk./Kt.	
303945	42 60650 87907 4	1200	600	6	1	1	1	



Material

- Recycling Gummimaterial, polyurethanegebunden mit Styrofoam Zuschlägen und einer hoch flexiblen, mineralischen Beschichtung

Anwendung

- Einzubauen unterhalb der swisspor Doccia Duschelemente.
- Für die Verbesserung des Schallschutzes, der nach DIN 4109 (Mindestanforderung) und VDI 4100 (erhöhte Anforderungen) gefordert wird

Eigenschaften

- Geringe Aufbauhöhe
- Geringes Gewicht
- Einfache Verarbeitung
- Schnelle Einbauzeiten
- Reduziert Geräusche wie Wasserprall (Duschgeräusche) und Trittschall
- Feuchtigkeits- und verrottungsresistent, keine Schimmelbildung
- Weich und biegsam, deckt sehr leicht Unebenheiten im Boden ab

Produkt						Randdämmstreifen		
Art. Nr.	EAN code	Länge m	Breite mm	Stärke mm	Lasche	Einheit Stk.	VKE Rl.	VPE Rl./Sack
303987	42 60650 87945 6	50	120	8	ohne Lasche	1	1	8
303986	42 60650 87944 9	50	150	8	ohne Lasche	1	1	8
303988	42 60650 87982 1	50	150	8	mit Lasche	1	1	8



Material

- PE Schaum

Anwendung

- Bieten Sicherheit für den Einbau von Estrichen und swissporBOARD Doccia Duschelemente
- Dienen der Trennung zwischen Wand und Boden
- Werden an allen aufsteigenden Bauteilen befestigt, um Schallbrücken und Kontakte zu vermeiden, die zur Beeinträchtigung der Schall- und Dämmeigenschaften führen können

Eigenschaften

- Sehr gute Schalldämmung
- Standfest
- Mit und ohne kaschiertem Folienstreifen
- Einfache und schnelle Verarbeitung

Ware der SP Elemente Nittenau GmbH & Co. KG,
Heideweg 47, 93149 Nittenau, Deutschland

1. Allgemeines

- 1.1 Die Leistungen und Lieferungen der SP Elemente Nittenau GmbH & Co. KG (im Folgenden „SP Elemente“) erfolgen ausschließlich auf der Grundlage der nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Die AGB gelten insbesondere für Verträge über den Verkauf und/oder die Lieferung beweglicher Sachen (Ware), ohne Rücksicht darauf, ob SP Elemente die Ware selbst herstellt oder bei Zulieferern einkauft (§§ 433, 650 BGB). Diese AGB gelten, sofern nichts anderes vereinbart ist, auch für alle zukünftigen Geschäfte, ohne dass SP Elemente in jedem Einzelfall wieder auf sie hinweisen müsste.
- 1.2 Diese AGB finden nur gegenüber Unternehmern gemäß § 14 Bürgerliches Gesetzbuch (BGB), juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen Anwendung.
- 1.3 Geschäftsbedingungen des Kunden (im Folgenden „Käufer“) finden keine Anwendung, auch wenn SP Elemente ihrer Geltung nicht gesondert widerspricht. Abweichende, widersprechende oder ergänzende Bedingungen des Käufers gelten nur, wenn sie von SP Elemente ausdrücklich anerkannt worden sind. Dies gilt auch dann, wenn SP Elemente in Kenntnis der Geschäftsbedingungen des Käufers die Lieferung an den Käufer vorbehaltlos ausführt.
- 1.4 Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben Vorrang vor diesen AGB.
- 1.5 Hinweise auf die Geltung gesetzlicher Vorschriften haben nur klarstellende Bedeutung. Auch ohne eine derartige Klarstellung gelten die gesetzlichen Vorschriften, soweit sie in diesen AGB nicht unmittelbar abgeändert oder ausdrücklich ausgeschlossen werden.
- 1.6 Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen des Käufers in Bezug auf den Vertrag (z. B. Fristsetzung, Mängelanzeige, Rücktritt oder Minderung), sind schriftlich, d. h. in Schrift- oder Textform (z. B. Brief, E-Mail, Telefax) abzugeben. Gesetzliche Formvorschriften und weitere Nachweise, insbesondere bei Zweifeln über die Legitimation des Erklärenden bleiben unberührt.

2. Vertragsabschluss

- 2.1 Die Angebote von SP Elemente sind freibleibend und unverbindlich. Dies gilt auch, wenn SP Elemente dem Käufer Kataloge, technische Dokumentationen (z. B. Zeichnungen, Pläne, Berechnungen, Kalkulationen, Verweisungen auf DIN-Normen), sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen – auch in elektronischer Form – überlassen hat, an denen er sich im Übrigen Eigentums- und Urheberrechte vorbehält.
- 2.2 Gibt der Käufer durch seine Bestellung ein Angebot ab, so ist SP Elemente berechtigt, die Bestellung des Käufers innerhalb von zwei Wochen nach Zugang anzunehmen, sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt.
- 2.3 Sämtliche zwischen den Parteien bei Vertragsschluss getroffenen Vereinbarungen sind vollständig schriftlich niedergelegt. Die Mitarbeiter von SP Elemente sind nicht befugt, mündlich von der schriftlichen Vertragsvereinbarung abweichende Zusagen zu machen.
- 2.4 Genaue Materialbezeichnungen sowie Angaben der Stückzahl, Maße und Mengen sind Voraussetzung für eine Bestellung. Minder- oder Mehrlieferungen bis zu 10 % sind zulässig.

3. Leistungsinhalt

- 3.1 Technische Daten in den jeweiligen Technischen Merkblättern sind ausschließlich geltende vereinbarte Beschaffenheiten der von SP Elemente zu liefernden Waren. Garantien werden nicht abgegeben, soweit diese nicht einzelvertraglich vereinbart sind. Der Käufer hat sich über die Eignung der Produkte zu einem bestimmten von ihm vorausgesetzten Verwendungszweck selbst vor Vertragsabschluss zu vergewissern, soweit der Verwendungszweck nicht Gegenstand der Vertragsvereinbarung ist. Allgemeine Angaben und Auskünfte über die Anwendung der Produkte befreien den Käufer nicht von der vorgenannten Obliegenheit. Für die Beachtung gesetzlicher und behördlicher Vorschriften bei der Verwendung der Waren ist allein der Käufer verantwortlich.
- 3.2 Dem Käufer werden aufgrund der Geschäftsbeziehung mit SP Elemente keinerlei Eigentums-, Lizenz-, Nutzungs-, Marken- oder sonstige Rechte an Firmen und Warenzeichen von SP Elemente eingeräumt. Außer mit schriftlicher Einwilligung von SP Elemente ist dem Käufer die Verwendung von Markenrechten der SP Elemente nicht gestattet. Sofern eine Zustimmung erteilt wurde, ist SP Elemente jederzeit berechtigt, die Nutzung der Markenrechte durch den Käufer zu widerrufen, ohne zu einer Entschädigungsleistung verpflichtet zu sein.

4. Preise und Zahlungsbedingungen

- 4.1 Die Preise verstehen sich zuzüglich der gültigen Umsatzsteuer. Die Preise gelten ab Werk (EXW Incoterms 2020). Die Kosten des Transports ab Werk sowie etwaige Zölle, Gebühren, Steuern und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Käufer. Diese Kosten werden auch dann zusätzlich zu den angegebenen Preisen berechnet, wenn SP Elemente den Transport selbst durchführt.
- 4.2 Soweit nicht anders angegeben, hält sich SP Elemente an die in ihren Angeboten enthaltenen Preise 30 Tage ab deren Datum gebunden. Danach ist SP Elemente berechtigt, den Preis nach billigem Ermessen entsprechend anzupassen, wenn sich zwischen Vertragsabschluss und Lieferzeit Kostenfaktoren (wie beispielsweise: Löhne, Energie, Fracht, Material, u. ä.) aus

nicht von SP Elemente zu vertretenden Gründen erhöhen und dies unter Berücksichtigung der Entwicklung aller übrigen Kostenfaktoren zu einer Erhöhung der Gesamtkosten der Vertragserfüllung führt. SP Elemente wird den Käufer über eine solche Preisanpassung unverzüglich informieren. Im Falle einer Preiserhöhung um mehr als 5 % ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Das Rücktrittsrecht ist unverzüglich nach Erhalt der Mitteilung auszuüben.

- 4.3 Soweit nicht anders schriftlich vereinbart, ist die Rechnung binnen 14 Tagen nach Rechnungsstellung zahlbar.
- 4.4 Der Lieferant ist berechtigt, trotz anderslautender Bestimmungen des Käufers, Zahlungen zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.
- 4.5 Eine Zahlung gilt erst dann als erfolgt, wenn der Empfänger über den Betrag verfügen kann.
- 4.6 Der Käufer ist zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung nur berechtigt, wenn die Gegenansprüche unstreitig oder rechtskräftig festgestellt sind. Diese Einschränkung gilt nicht für Gegenansprüche aufgrund von Mängeln, die sich aus demselben Vertragsverhältnis ergeben, wie die Forderung der SP Elemente.
- 4.7 Wird nach Abschluss des Vertrags erkennbar, dass der Anspruch der SP Elemente auf den Kaufpreis durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, so ist SP Elemente nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und – gegebenenfalls nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§ 321 BGB).

5. Verzug mit der Zahlung

- 5.1 Gerät der Käufer in Verzug mit der Zahlung, so ist der Lieferant berechtigt, von dem betreffenden Zeitpunkt ab Zinsen in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz zu verlangen. Weitergehende Ansprüche wegen Verzuges bleiben unberührt.
- 5.2 Sind Teilzahlungen vereinbart, wird die Gesamtforderung fällig, wenn sich der Käufer mit zwei Teilzahlungen in Verzug befindet.

6. Lieferung und Gefahrübergang

- 6.1 Die Lieferung erfolgt, wenn nicht zwischen SP Elemente und dem Käufer etwas anderes vereinbart ist, ab Werk (EXW Incoterms 2020), wo auch der Erfüllungsort für die Lieferung und eine etwaige Nacherfüllung ist.
- 6.2 Die Gefahr eines zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände geht mit Übergabe an den Spediteur, Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Käufer über. Dies gilt auch dann, wenn SP Elemente die Anlieferung der Ware durch zusätzliche, vertragliche Vereinbarung übernommen hat. Falls der Versand in diesem Fall ohne das Verschulden von SP Elemente unmöglich wird, geht die Gefahr mit der Meldung der Versandbereitschaft auf den Käufer über. Sofern im Ausnahmefall eine Selbstabholung vereinbart ist, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände mit der Übergabe auf den Käufer über. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Käufer mit der Annahme im Verzug ist. Die ordnungsgemäße Lagerung der gelieferten Ware obliegt dem Käufer.
- 6.3 Soweit SP Elemente die Ware für den Käufer versendet, erfolgt der Versand an das Lager des Käufers oder einen anderen vom Käufer rechtzeitig mitgeteilten Bestimmungsort. Ziffer 6.1 bleibt unberührt. Änderungen des Bestimmungsorts hat der Käufer unverzüglich mitzuteilen. Etwaige durch die Änderung des Bestimmungsorts verursachte Mehrkosten trägt der Käufer. Verstößt der Käufer schuldhaft gegen die Verpflichtung, den Bestimmungsort korrekt anzugeben oder Änderungen unverzüglich anzuzeigen, und hat SP Elemente in Folge dessen einen erfolglosen Lieferversuch unternommen, so ist SP Elemente berechtigt, vom Käufer Schadenersatz in Höhe von EUR 500 je Ladung zu verlangen. Dem Käufer bleibt der Nachweis vorbehalten, dass SP Elemente kein oder ein wesentlich geringerer Schaden entstanden ist. SP Elemente bleibt der Nachweis eines höheren Schadens sowie die Geltendmachung unserer gesetzlichen Ansprüche vorbehalten.
- 6.4 Der Käufer verpflichtet sich, bei Entgegennahme der Lieferung/Leistung dafür Sorge zu tragen, dass die Entladestelle frei zugänglich ist und ohne Verzögerung die Entladung durchgeführt wird, andernfalls ist SP Elemente berechtigt, die Lieferung/Leistung zu verweigern. Dadurch entstehende Kosten für Fracht und Wartezeit sind vom Käufer zu tragen, es sei denn, er weist nach, dass er deren Ursache nicht zu vertreten hat.

7. Lieferzeit und Verzug

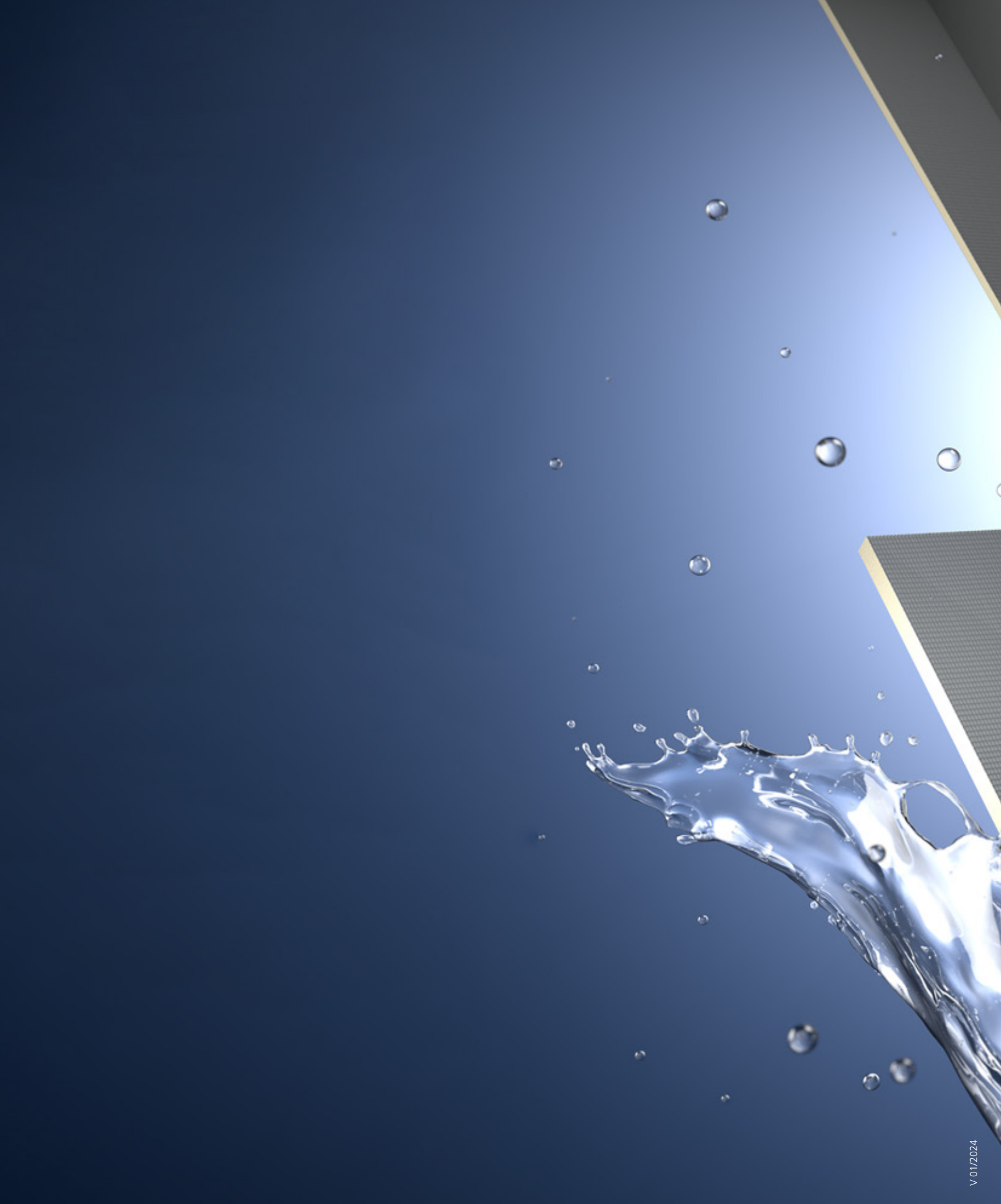
- 7.1 Die Einhaltung von Lieferfristen durch SP Elemente setzt voraus, dass der Käufer seinen Vertragspflichten ordnungsgemäß und rechtzeitig nachkommt. Nachtrags- und Ergänzungswünsche des Käufers verlängern eine vereinbarte Lieferzeit angemessen.
- 7.2 Bei Lieferungen auf Abruf hat, sofern nicht anders vereinbart, schriftlich mindestens 10 Tage vor Auslieferung der Abruf zu erfolgen; bei größeren Mengen ist ein Lieferplan zu vereinbaren.
- 7.3 Sofern SP Elemente verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die sie nicht zu vertreten hat (wie beispielsweise Streiks, rechtmäßige Aussperrung, Naturkatastrophen, kriegerische Auseinandersetzungen, Auswirkungen von Pandemien und Epidemien und behördliche An-

- ordnungen) nicht einhalten kann, ist SP Elemente berechtigt, den Liefertermin und Fristen um die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Im Falle von Pandemien und Epidemien gilt dies auch dann, wenn diese bei Vertragsschluss bereits eingetreten waren, aber die konkreten Maßnahmen oder Umstände, die zu der Behinderung führen, SP Elemente weder bekannt waren noch bekannt sein mussten. SP Elemente wird den Käufer über die Behinderung unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Im Falle einer nicht nur vorübergehenden Unmöglichkeit oder einer Behinderung von mehr als drei Monaten, ist jede der Parteien berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Käufers wird die SP Elemente in diesem Fall unverzüglich erstatten.
- 7.4 Die Lieferung erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch die Zulieferer der SP Elemente, wenn SP Elemente ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen hat und sie kein Verschulden an der Nichtbelieferung trifft.
- 7.5 SP Elemente ist zu Teillieferungen berechtigt, soweit dies für den Käufer zumutbar ist.
- 7.6 Soweit SP Elemente nach den gesetzlichen Regelungen für Verzug haftet, ist ihre Haftung für Verzögerungsschäden (Schadensersatz neben der Leistung) auf 5 % des Rechnungswertes der vom Verzug betroffenen Lieferung/Leistung beschränkt, es sei denn, dass SP Elemente Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last zu legen ist. Schadensersatzansprüche aufgrund von Verletzungen des Körpers, der Gesundheit und des Lebens bleiben unberührt.
- 8. Gewährleistung**
- 8.1 Der Lieferant gewährleistet, dass die Lieferung/Leistung frei von Fabrikations- und Materialmängeln ist und der vereinbarten Beschaffenheit entspricht.
- 8.2 Schäden und Beeinträchtigungen, die darauf beruhen, dass der Käufer Verwendungsanweisungen für die Lieferung/Leistung nicht befolgt, Änderungen an der Lieferung/Leistung vornimmt, Teile hiervon ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, begründen keine Gewährleistungsansprüche. Das Gleiche gilt für übliche Abnutzung.
- 8.3 Der Käufer ist verpflichtet, Mängeln an der Lieferung/Leistung gegenüber SP Elemente unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Woche nach Entgegennahme der Lieferung, schriftlich mitteilen, unter Angabe des Liefertages, der Nummer des Lieferscheines, Art und Umfang der Mängel an der Lieferung/Leistung. Mängel, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können, sind unverzüglich nach Feststellung ebenfalls schriftlich mitzuteilen.
- 8.4 Im Falle einer schriftlichen Mängelrüge hat der Käufer
- a) es SP Elemente zu ermöglichen, die mangelhafte Lieferung/Leistung in Augenschein zu nehmen oder
 - b) SP Elemente eine Probe der gerügten Ware zu übersenden und
 - c) dafür Sorge zu tragen, dass die mangelhafte Ware nicht verarbeitet oder vermischt oder umgebildet wird.
- 8.5 Bei rechtzeitiger, erhobener und begründeter Mängelrüge ist SP Elemente zur Nacherfüllung verpflichtet, die nach Wahl von SP Elemente durch Nachlieferung oder Nachbesserung erfolgt. Weitere Gewährleistungsansprüche bestehen unter den gesetzlichen Voraussetzungen mit der Maßgabe, dass Schadensersatzansprüche nur im Rahmen der Haftungsregelung in Ziffer 10 bestehen.
- 8.6 Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb von einem Jahr ab Gefahrübergang. Für Schadensersatzansprüche aufgrund von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit oder aufgrund der schuldhaften Verletzung des Körpers, der Gesundheit und des Lebens gelten abweichend hiervon die gesetzlichen Gewährleistungsfristen. Bei einer Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat, gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von fünf Jahren ab Ablieferung. Die gesetzlichen Verjährungsregelungen im Fall des Lieferantenregresses (§ 445b BGB) bleiben unberührt.
- 9. Warenrücknahme**
- 9.1 Tritt der Käufer vom Kaufvertrag zurück, ist der Erfüllungsort für die Rückabwicklung des Kaufvertrags am Sitz von SP Elemente.
- 9.2 Etwaige Rücksendungen von SP Elemente Produkten sind, sofern kein Rücktrittsrecht oder Nacherfüllungsanspruch des Käufers besteht, nur nach vorheriger Zustimmung durch SP Elemente möglich. Eine Verrechnung offener Rechnungen mit Gutschriften für Rücksendungen ist unzulässig. Bei Gutschrifterteilung werden die der SP Elemente entstehenden Kosten für Umpacken, Frachtkosten, Vorfrachten etc. in Abzug gebracht; darüber hinaus werden pro Rücklieferung Bearbeitungskosten in Höhe von EUR 50,00 angerechnet.
- 10. Haftung**
- 10.1 SP Elemente haftet auf Schadensersatz – gleich aus welchem Rechtsgrund – bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haftet SP Elemente, vorbehaltlich gesetzlicher Haftungsbeschränkungen (z. B. Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten), nur

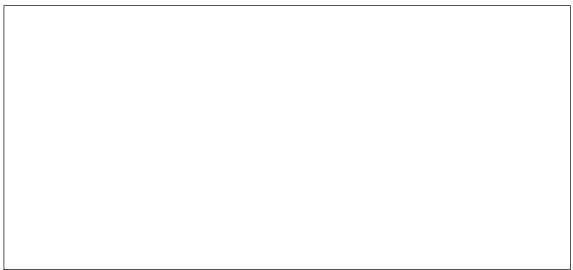
- a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,
 - b) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist die Haftung für einfache Fahrlässigkeit jedoch mit Ausnahme der unter a) genannten Fälle auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
- 10.2 Die Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit ein Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen wurde sowie für Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz.
- 10.3 Soweit vorstehend nicht abweichend geregelt, ist die Haftung der SP Elemente ausgeschlossen.
- 11. Eigentumsvorbehalt**
- 11.1 SP Elemente behält sich das Eigentum an der Kaufsache bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer vor. Sofern zwischen dem Käufer und SP Elemente ein Kontokorrentverhältnis besteht, bezieht sich der Eigentumsvorbehalt auch auf den jeweils anerkannten bzw. den kausalen Saldo. Ware, an der SP Elemente (Mit-) Eigentum zusteht, wird im Folgenden als Vorbehaltsware bezeichnet.
- 11.2 Verarbeitung oder Verbindung oder Vermischung erfolgen stets für SP Elemente als Hersteller, jedoch ohne Verpflichtung für SP Elemente. Erlischt das (Mit-) Eigentum der SP Elemente durch Verarbeitung oder Verbindung oder Vermischung, so wird bereits jetzt vereinbart, dass das (Mit-) Eigentum des Käufers an der einheitlichen Sache wertanteilmäßig (Rechnungswert) auf SP Elemente übergeht. Der Käufer verwahrt das (Mit-) Eigentum unentgeltlich für SP Elemente.
- 11.3 Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern, solange er nicht in Verzug ist. Verpfändungen oder Sicherheitsübereignungen sind unzulässig. Die aus dem Weiterverkauf oder einem sonstigen Rechtsgrund (Versicherung, unerlaubte Handlung) bezüglich der Vorbehaltsware entstehenden Forderungen (einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus Kontokorrent) tritt der Käufer bereits jetzt sicherheitshalber im vollen Umfang an SP Elemente ab. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Käufer auch nach der Abtretung ermächtigt. Die SP Elemente zustehende Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. SP Elemente verpflichtet sich jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt und kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über sein Vermögen gestellt ist. Liegen diese Voraussetzungen nicht mehr vor, so kann SP Elemente verlangen, dass der Käufer SP Elemente die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern gegenüber die Abtretung offenlegt.
- 11.4 Bei Zugriff Dritter auf die Vorbehaltsware wird der Käufer auf das Eigentum des Lieferanten hinweisen und den Lieferanten unverzüglich benachrichtigen. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, SP Elemente die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten zur Abwendung des Eingriffs zu erstatten, haftet der Käufer für den SP Elemente entstandenen Ausfall.
- 11.5 Bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers – insbesondere Zahlungsverzug – ist SP Elemente berechtigt, unter den gesetzlichen Voraussetzungen vom Vertrag zurückzutreten und Herausgabe der Ware zu verlangen.
- 11.6 SP Elemente verpflichtet sich, die bestehenden Sicherheiten auf Verlangen des Käufers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert der Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt SP Elemente.
- 12. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht**
- 12.1 Erfüllungsort für jede Lieferung/Leistung ist das Betriebsgelände oder Auslieferungslager der SP Elemente. Erfüllungsort für die Zahlung des Käufers ist der Ort des Firmensitzes der SP Elemente.
- 12.2 Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Anwendung der einheitlichen Gesetze über Kaufverträge und die des einheitlichen und internationalen Kaufrechts wird jeweils ausgeschlossen.
- 12.3 Sofern es sich bei dem Käufer um einen Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen handelt, ist das für den Sitz der SP Elemente zuständige Gericht ausschließlicher Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar und mittelbar ergebenden Streitigkeiten.
- 13. Teilunwirksamkeit**
- Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.



Standort: Bergamo Italien



V 01/2024



SP Elemente Nittenau GmbH & Co. KG
Heideweg 47
D-93149 Nittenau

Tel. +49 94 36 90 33 29 - 0
sp-elemente@swisspor.com
www.sp-elemente.de

