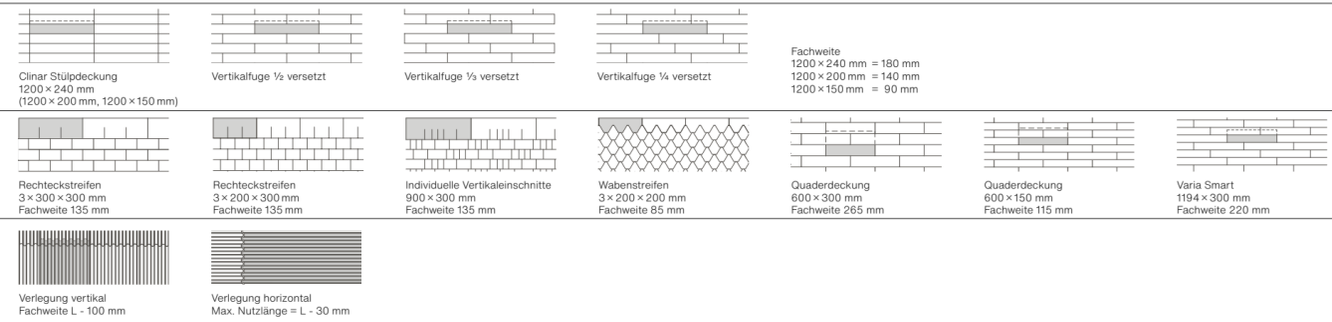
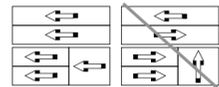


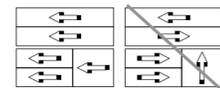
Swisspearl Fassade Lieferprogramm



Reflex, Vintago, Design
Für Planung/Verlegung:
Plattenrichtung beachten.



Patina Original NXT/Patina Inline NXT
Für Planung/Verlegung:
Plattenrichtung beachten.



Allgemeine Hinweise

Detaillierte Angaben zum Lieferprogramm finden Sie in unseren technischen Dokumentationen unter swisspearl.com.

Der eigenständige Materialcharakter der Faserzementplatten ist unter anderem geprägt durch die natürlichen Rohstoffkomponenten. Intensität und Farbton können je nach Produktionsserie nuanciert variieren.

Die gedruckten Farben können vom Originalton abweichen. Für exakte Farbbestimmungen sowie Farbanpassungen komplementärer Bauteile müssen Originalplattenmuster verwendet werden.



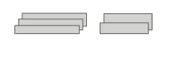
Swisspearl Österreich GmbH

Eternitstraße 34
4840 Vöcklabruck
Österreich
+43 7672 707-0
info@at.swisspearl.com

swisspearl.com

Natural Range

Farben und Grössen

				CARAT CARAT-HR*	GRAVIAL	VINTAGO	AVERA	REFLEX	NOBILIS NOBILIS-HR*	TERRA	PLANEA PLANEA-HR*	DESIGN	ZENOR ZENOR-HR*	TIMBOARD	PURIO
				+ optional transparent HR-beschichtet :: translucent leicht pigmentiert — durchgefärbt	:: translucent pigmentiert ⚡ linear gefräst — durchgefärbt* oder grau Dicke: 9 / 12 mm	+ transparent HR-beschichtet ⚡ geschliffen — durchgefärbt	:: transparent HR-beschichtet — durchgefärbt	:: irisierend, opak HR-beschichtet — durchgefärbt	+ optional transparent HR-beschichtet :: translucent mit leichter Pigmentierung — grau	:: translucent stark pigmentiert — grau	+ optional transparent HR-beschichtet :: opak — grau	:: opak ⚡ texturiert — durchgefärbt	+ optional transparent HR-beschichtet :: opak — durchgefärbt in einer ähnlichen Farbe wie die Oberfläche	:: opak ⚡ texturiert — grau	:: unbeschichtet — grau
				Anthracite 8021 Anthracite 8020 Anthracite 8023 Anthracite 8024 Azurite 8040 Jade 8053 Granite 8062 Granite 8060 Granite 8061 Crystal 8010 Ivory 8090 Ivory 8091 Ivory 8099 Limestone 8083 Sandstone 8000 Sandstone 8002 Amber 8075 Amber 8074 Coral 8033 Coral 8034 Granite 624 Anthracite 3020* Crystal 125 Ivory 3099* Ivory 3090* Amber 723	Granite 624 Anthracite 3020* Crystal 125 Ivory 3099* Ivory 3090* Amber 723	VI 061 VI 021 VI 040 VI 050 VI 100 VI 011 VI 091 VI 001 VI 071 VI 031	AV 060 AV 020 AV 040 AV 050 AV 100 AV 010 AV 000 AV 070 AV 030	Granite 4161 Granite 4162 Anthracite 4021 Anthracite 4022 Jade 4051 Crystal 4112 Crystal 4111 Ivory 4091 Ivory 4092 Amber 4071 Amber 4072 Coral 4031	Amber 721 Amber 723 Granite 622 Anthracite 221 Azurite 421 Azurite 422 Jade 522 Jade 521 Granite 624 Crystal 123 Crystal 125 Crystal 122 Crystal 124	Amber 751 Amber 752 Amber 753 Amber 754 Amber 755 Amber 756	Midnight 231 Jungle 532 Cactus 531 Skylight 131 Igloo 932 Snowflake 930 Sunrise 831 Sunset 832 Ruby 334 Crimson 333 Dragon 332	R380 9520-S R380 9590-S R380 9560-S 69055 67014 67169 41055 51101 67007 63077 65061 65126 15015 11115 11006 23057 35154 33106 35005	Ivory 941 Crystal 142 Amber 746 Amber 741 Amber 748 Amber 747 Coral 343 Granite 643 Classic grey Xpressiv grey	Classic grey Xpressiv grey	
Largo		Max. Nutzformat für Planung 3050 × 1250 mm 8 mm 2510 × 1250 mm 8 mm 3050 × 1250 mm 12 mm 2510 × 1250 mm 12 mm	8 mm 12 mm	Formatmass Das maximale Nutzformat ist das für die Planung verfügbare max. Plattenmass nach der produktionsbedingten allseitigen Besäumung der Originalplatte.											
Balkonbrüstungsplatte		Max. Nutzformat für Planung 3050 × 1250 mm 12 mm 2510 × 1250 mm 12 mm		Formatmass Das maximale Nutzformat ist das für die Planung verfügbare max. Plattenmass nach der produktionsbedingten allseitigen Besäumung der Originalplatte.											
Clinar		Stülpedeckung 1200 × 240 mm 6 mm 1200 × 200 mm 6 mm 1200 × 150 mm 6 mm													
Fassadenschiefer «Eternit»		Rechteckstreifen 3 × 300 × 300 mm 4 mm 3 × 200 × 300 mm 4 mm Quaderdeckung 600 × 300 mm 4 mm 600 × 150 mm 4 mm		Individuelle Vertikaleinschnitte 900 × 300 mm 4 mm Wabenstreifen 3 × 200 × 200 mm 4 mm Varia Smart 1194 × 300 mm 4 mm											
Ondapress-36		Modulmass 3000 × 927 mm 6 mm 2500 × 927 mm 6 mm													
Ondapress-57		Modulmass 920 × 2500 mm* 6,4 mm 920 × 2000 mm 6,4 mm 920 × 1500 mm 6,4 mm 920 × 1250 mm 6,4 mm 920 × 1000 mm 6,4 mm	* Purio: nur als 920 × 2500 mm erhältlich												
Timboard Lap & Click		Modulmass Lap 3600 × 190 mm 10 mm Modulmass Click 3600 × 186 mm 12 mm													

* Zusatzsortiment für Largo: Carat-HR, Nobilis-HR, Planea-HR und Zenor-HR ist eine werkseitige Spezialbeschichtung in den Carat-, Nobilis-, Planea- und Zenor-Farben mit Schutzwirkung gegen starke Verunreinigungen und Graffiti.

Authentic Range

Farben und Grössen

				PATINA ORIGINAL NXT	PATINA ROUGH NXT	PATINA INLINE NXT
				:: hydrophobiert ⚡ geschliffen — durchgefärbt	:: hydrophobiert ⚡ aufgeraut — durchgefärbt	:: hydrophobiert ⚡ linear gefräst — durchgefärbt Dicke: 9,5 / 8 mm
				P 020 P 045 P 070 P 626 P 222 P 545 P 565 P 313 P 333 P 323 P 343	P 020 P 045 P 070 P 222 P 545	P 020 P 045 P 070 P 222 P 545
Largo		Max. Nutzformat für Planung 3050 × 1250 mm 8 mm 2500 × 1250 mm 8 mm				

::: Informationen zur Beschichtung (ohne mechanische Oberflächenbehandlung)

⚡ Zusätzliche mechanische Oberflächenbehandlung (optional)

— Informationen über die Farbe der Grundplatte

+ **Hochresistente Beschichtung:** Alle Farben von Carat, Nobilis, Planea und Zenor sind auch mit HR-Coating erhältlich. Vintago, Avera und Reflex sind standardmäßig mit einer transparenten HR-Beschichtung ausgestattet. Die Beschichtung ist besonders witterungsbeständig, kratzfest und lässt sich leicht von Schmutz und Graffiti befreien. Sie bietet ein Plus an Schutz und eröffnet damit mehr Möglichkeiten und Raum für architektonische Visionen. Selbst wenn die Umgebung anspruchsvoll ist, ist das Ergebnis eine saubere und langlebige Oberfläche.



Eine detaillierte Liste der NCS-Codes für alle abgebildeten Produkte finden Sie über den QR-Code.