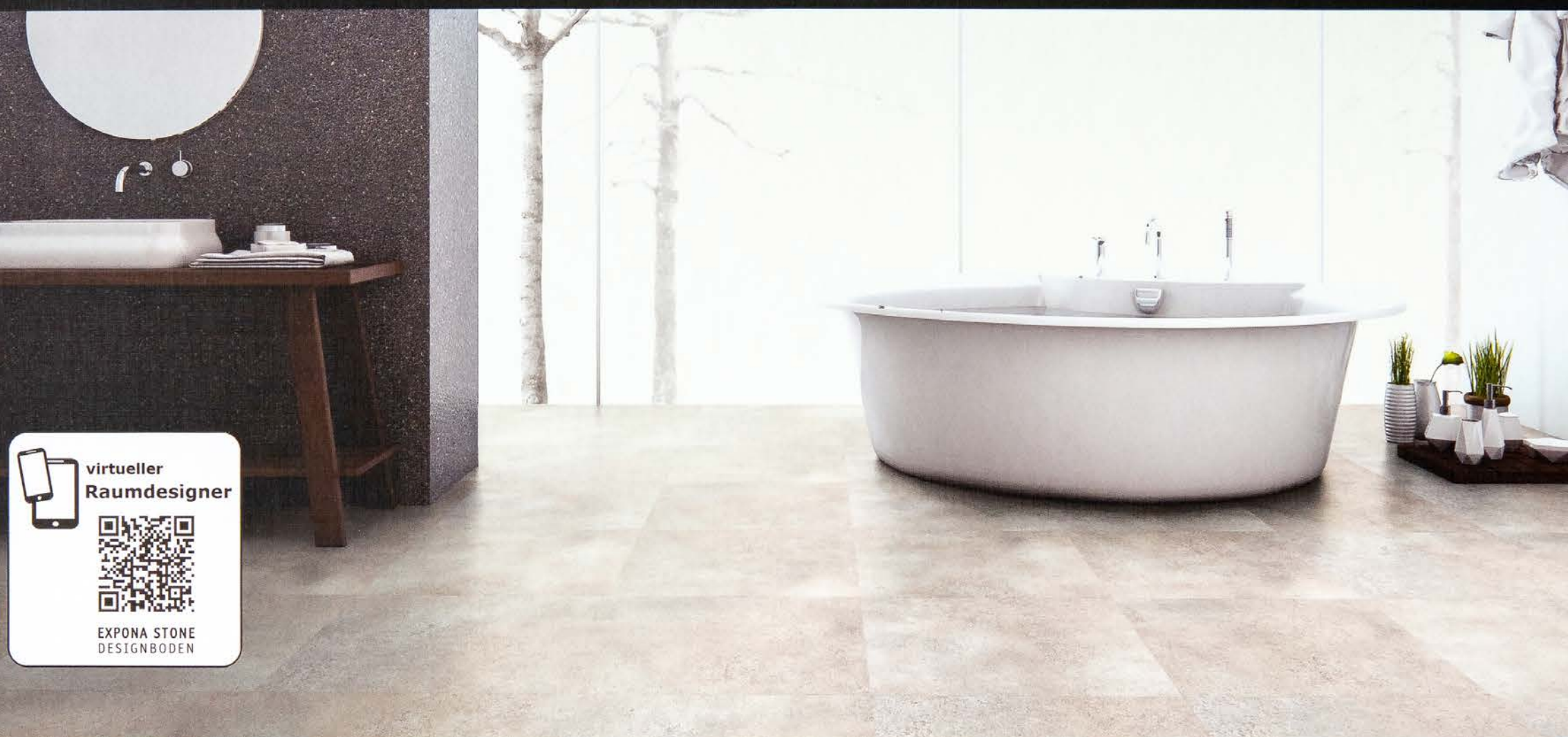


CASA NOVA®
Ideen für Raumgestaltung

EXPONA® STONE



DESIGNBODEN
Betonoptiken im Fliesenformat

objectflor®
Your Flooring Partner

CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung

EXPONA® STONE



DESIGNBODEN
Betonoptiken im Fliesenformat

objectflor®
Your Flooring Partner

CASANOVA®

Ideen für Raumgestaltung

EXPONA® STONE



DESIGNBODEN

Betonoptiken im Fliesenformat

DOMESTIC

für Wand und Boden

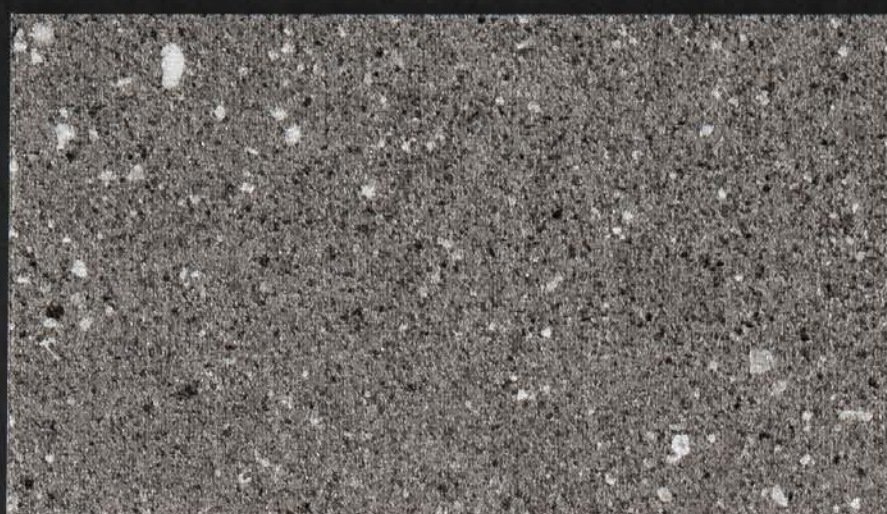


2,0 mm
Gesamtdicke



0,4 mm
Nutzschichtdicke

CASANOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung



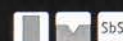
5885 Crystal Micro Terrazzo

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²



5884 Montana Micro Terrazzo

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²



5889 Crystal Cement

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²



5889 Crystal Cement

... DOMESTIC – auch als
kreative Wandgestaltung
einsetzbar ...



5863 Silverline Slate

304,8 x 609,6 mm
Paketinhalt 18 Stk. / 3,34 m²

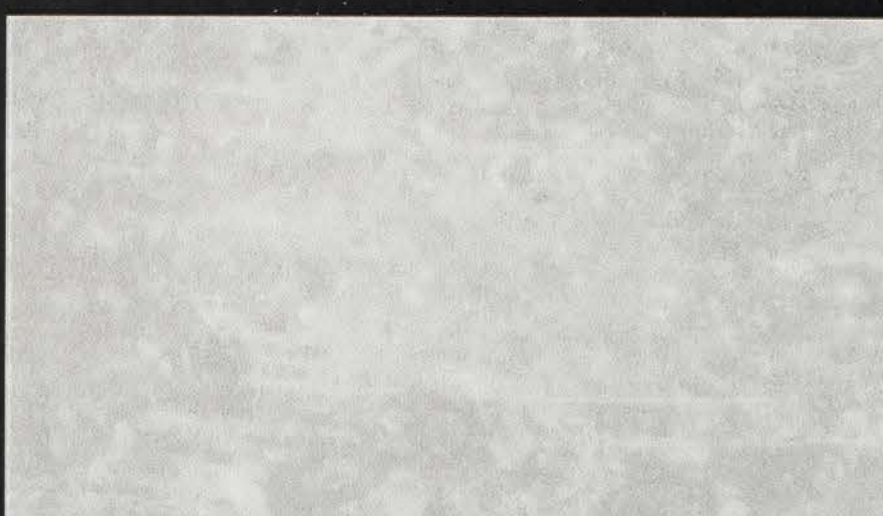


5884 Montana Micro Terrazzo



5886 Majestic Concrete

304,8 x 609,6 mm
Paketinhalt 18 Stk. / 3,34 m²



5888 Montana Cement




609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²





5102 Iron Ore

457,2 x 914,4 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 3,34 m²





5101 Industrial Steel




457,2 x 914,4 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 3,34 m²





5034 Pure Cement




609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²



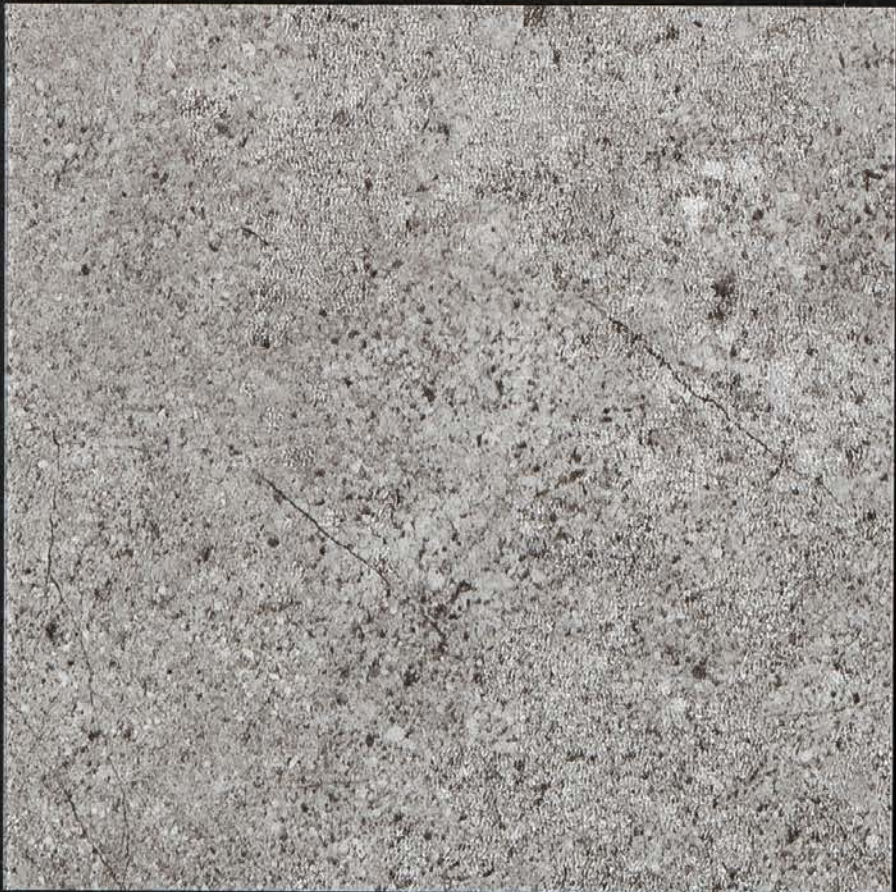


5057 Urban Slate

304,8 x 914,4 mm
Paketinhalt 12 Stk. / 3,34 m²



Feiner Stil



5068 Cool Grey Concrete




609,6 x 609,6 mm
Paketinhalt 9 Stk. / 3,34 m²





5035 Tan Cement




609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 8 Stk. / 5,95 m²





5056 India Ink Slate

304,8 x 914,4 mm
Paketinhalt 12 Stk. / 3,34 m²



DESIGN



3,0 mm
Gesamtdicke



0,7 mm
Nutzschichtdicke

CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung



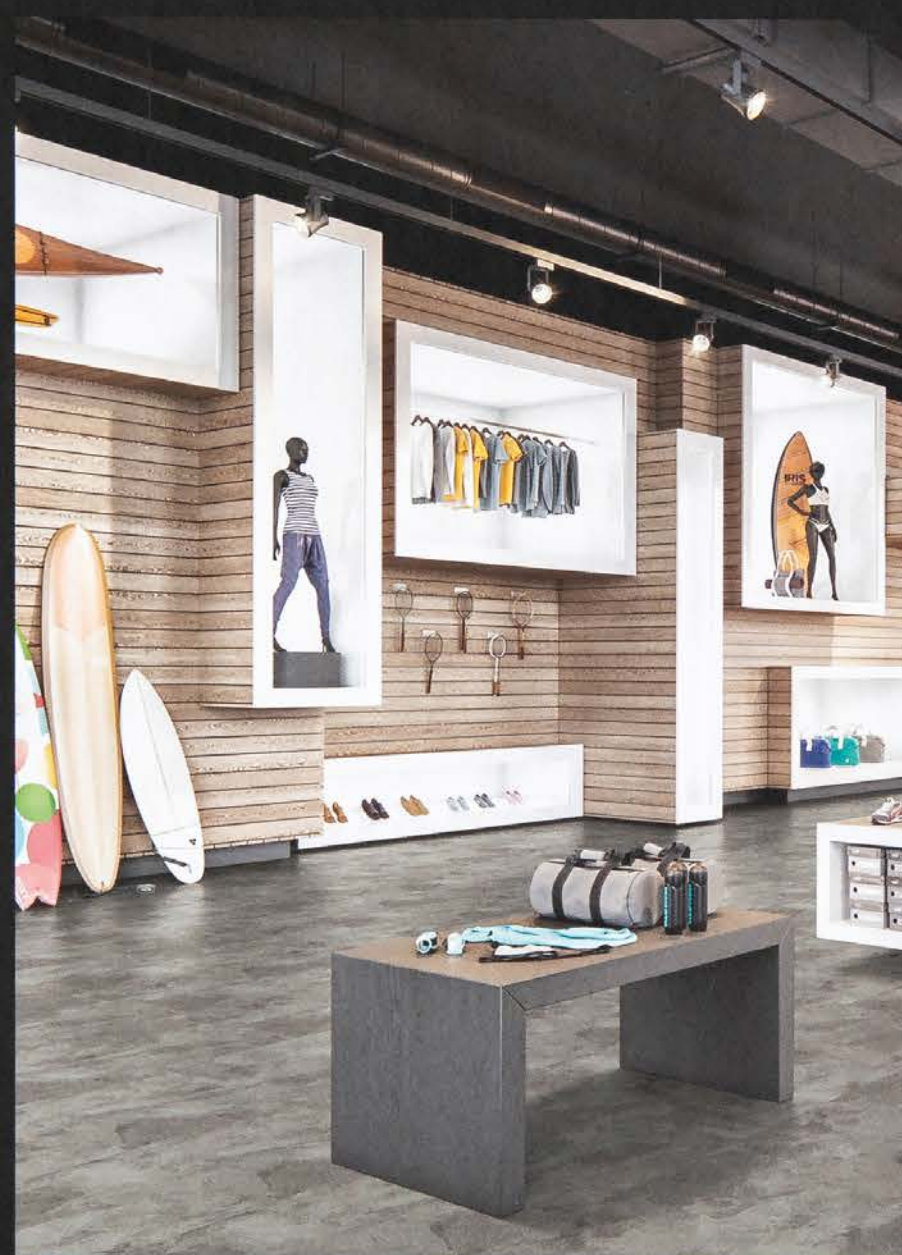
9134 Frosted Cement

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 6 Stk. / 4,46 m²



9133 Subway Cement

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 6 Stk. / 4,46 m²



9145 Silverline Slate



9135 Wet Cement

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 6 Stk. / 4,46 m²



9136 Loft Cement

609,6 x 1219,2 mm
Paketinhalt 6 Stk. / 4,46 m²



9146 Charcoal Slate

304,8 x 914,4 mm
Paketinhalt 12 Stk. / 3,34 m²



9145 Silverline Slate

304,8 x 914,4 mm
Paketinhalt 12 Stk. / 3,34 m²



EXPONA® STONE

Dezente Dekore – überzeugende Raumwirkung

Die Fliesen der Kollektion EXPONA STONE schaffen ein ruhiges Wohlfühlambiente in jedem Projekt. EXPONA kombiniert die Natürlichkeit der Dekore mit fühlbar authentischen Oberflächenprägungen für ein besonderes Raumgefühl. Die dezente Farbgebung schafft dabei den idealen Boden für individuelle Einrichtungskonzepte – von minimalistisch bis extravagant.

naturgetreue Optik

langlebig

pflegeleicht

wasserfest

robust

wohngesund



In wenigen Schritten zur individuellen Vorschau

1. QR-Code scannen
2. Raum fotografieren oder Raumbild hochladen
3. Dekor auswählen
4. Wunschboden in Ihrer Raumsituation anschauen

Dekorbuch



Die Muster sind Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen kleinen Teil des gesamten Dekors und der Farbe wieder. Im Rahmen des Farbdruckes ist eine Wiedergabe der Farben nur bedingt möglich. Zur Farbauswahl sollten im Zweifelsfall Originalmuster herangezogen werden.

Dekorbuch ➡ ab nächster Seite

EXPONA® STONE

Dezente Dekore – überzeugende Raumwirkung

Die Fliesen der Kollektion EXPONA STONE schaffen ein ruhiges Wohlfühlambiente in jedem Projekt. EXPONA kombiniert die Natürlichkeit der Dekore mit fühlbar authentischen Oberflächenprägungen für ein besonderes Raumgefühl. Die dezente Farbgebung schafft dabei den idealen Boden für individuelle Einrichtungskonzepte – von minimalistisch bis extravagant.



naturgetreue Optik

langlebig

pflegeleicht

wasserfest

robust

wohngesund

DOMESTIC für Wand und Boden



2,0 mm

Gesamtdicke



0,4 mm

Nutzschichtdicke

COMMERCIAL



2,5 mm

Gesamtdicke



0,55 mm

Nutzschichtdicke

DESIGN



3,0 mm

Gesamtdicke



0,7 mm

Nutzschichtdicke

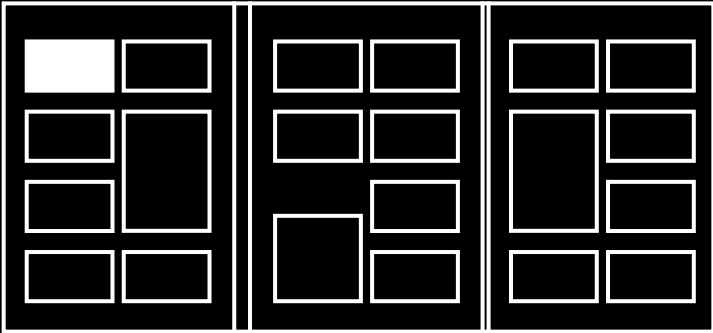
CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung


EXPONA® STONE



DOMESTIC

5885 Crystal Micro Terrazzo



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5885	kleben 	1219,2	609,6	2,0	0,4	ja	nein	Sandstrahl-Steinstruktur



5885 Crystal Micro Terrazzo

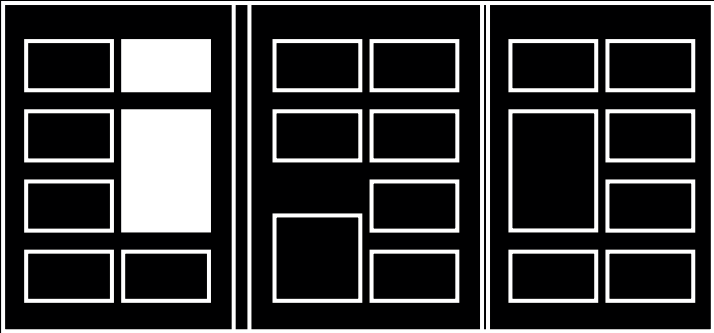
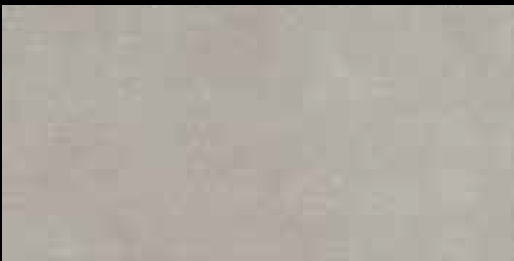
CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung

EXPONA® STONE



DOMESTIC

5884 Montana Micro Terrazzo



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5884	kleben 	1219,2	609,6	2,0	0,4	ja	nein	Sandstrahl-Steinstruktur

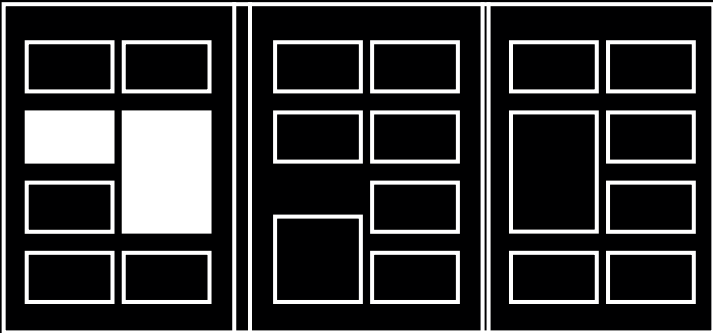


5884 Montana Micro Terrazzo

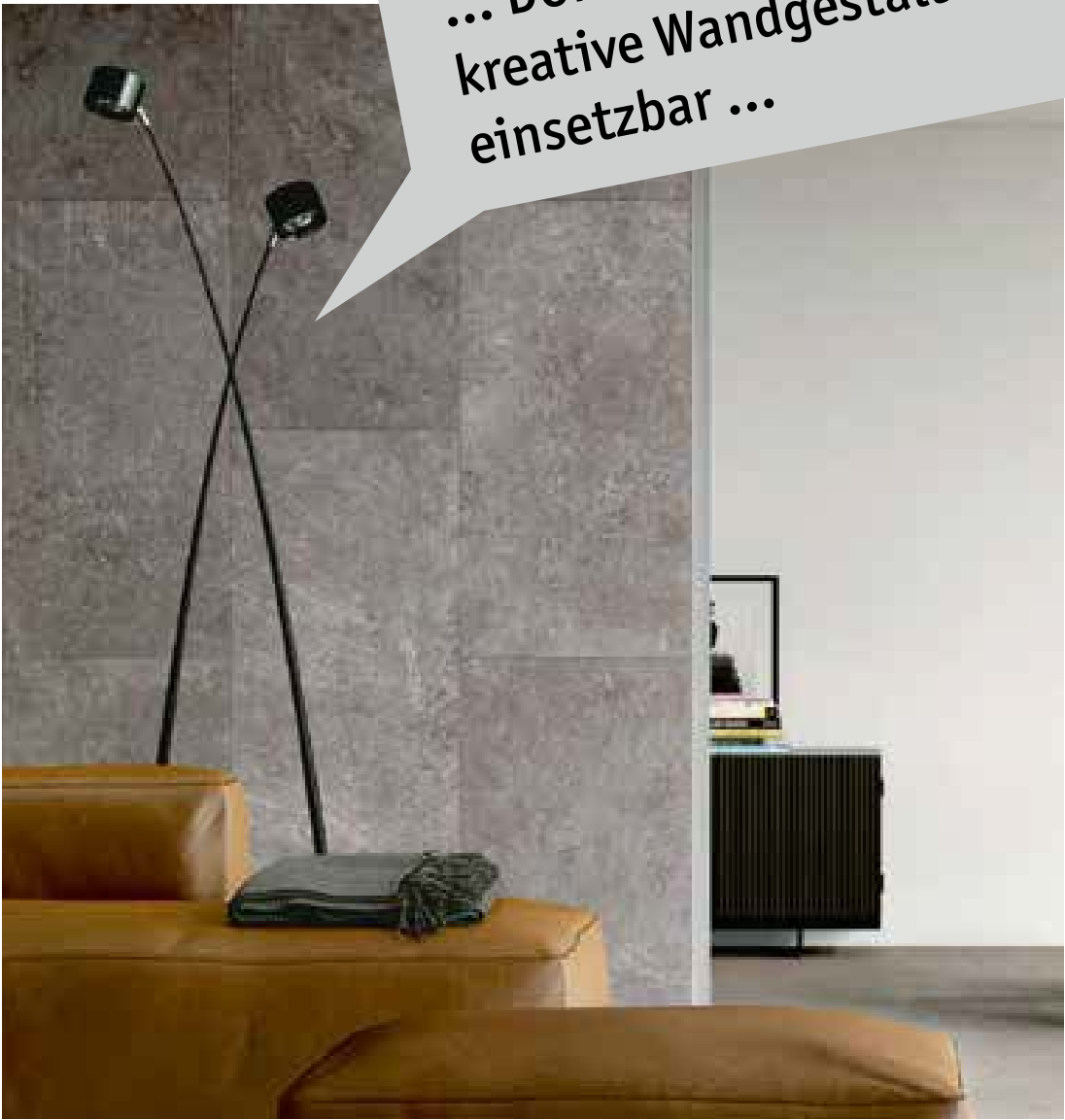


DOMESTIC

5889 Crystal Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5889	kleben 	1219,2	609,6	2,0	0,4	ja	nein	Fein-Steinstruktur



... DOMESTIC – auch als kreative Wandgestaltung einsetzbar ...

5889 Crystal Cement

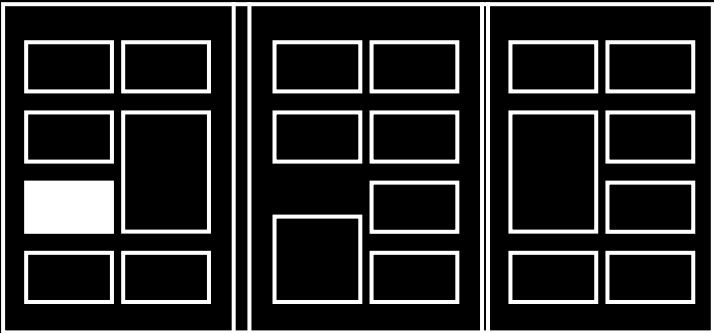
CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung

EXPONA® STONE



DOMESTIC

5863 Silverline Slate



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5863	kleben 	609,6	304,8	2,0	0,4	ja	nein	Natur-Schieferstruktur

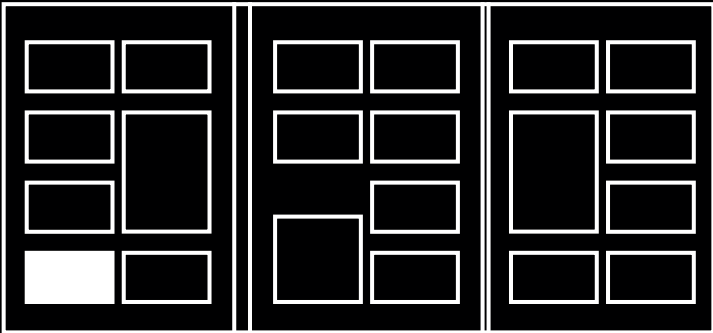


5863 Silverline Slate



DOMESTIC

5886 Majestic Concrete



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5886	kleben 	609,6	304,8	2,0	0,4	ja	nein	Basalt-Steinstruktur



5886 Majestic Concrete

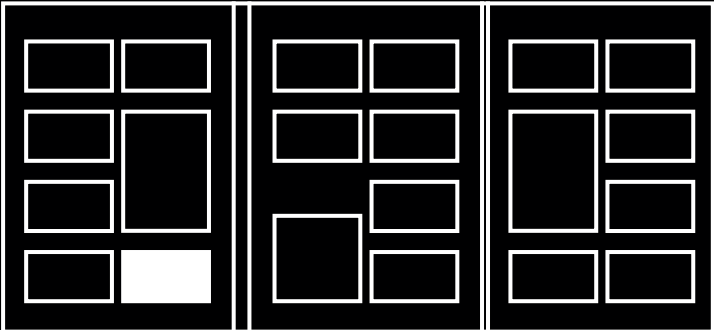
CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung


EXPONA® STONE



DOMESTIC

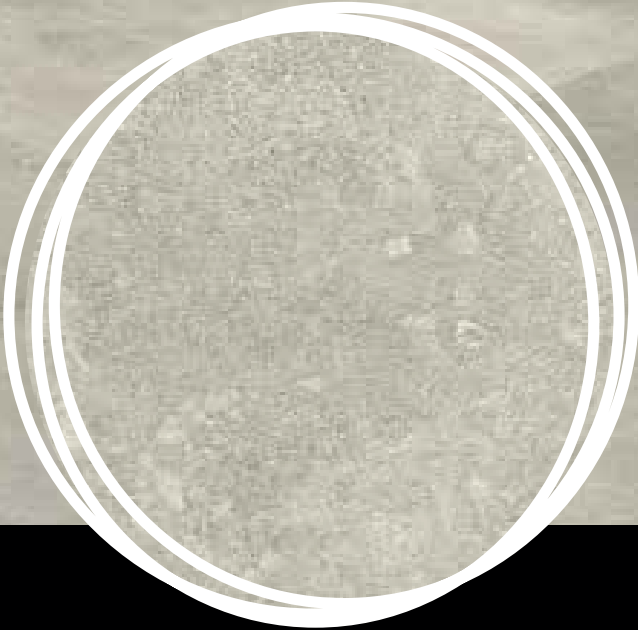
5888 Montana Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5888	kleben 	1219,2	609,6	2,0	0,4	ja	nein	Fein-Steinstruktur



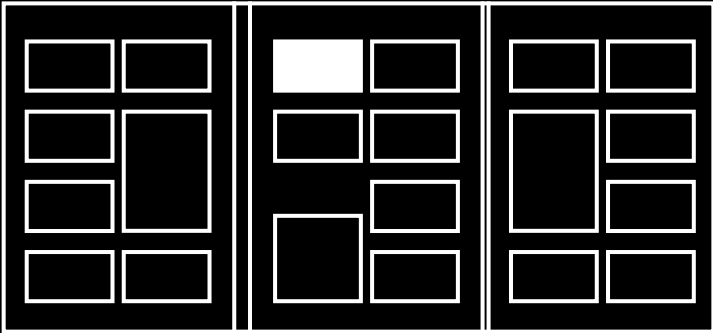
5888 Montana Cement





COMMERCIAL

5102 Iron Ore



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5102	kleben 	914,4	457,2	2,5	0,55	ja	nein	Fein-Steinstruktur

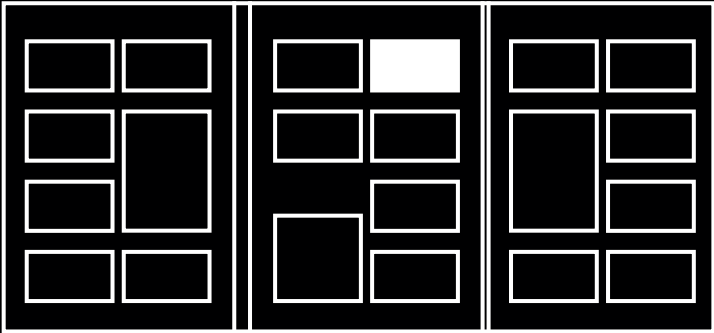



5102 Iron Ore



COMMERCIAL

5101 Industrial Steel



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5101	kleben 	914,4	457,2	2,5	0,55	ja	nein	Fein-Steinstruktur



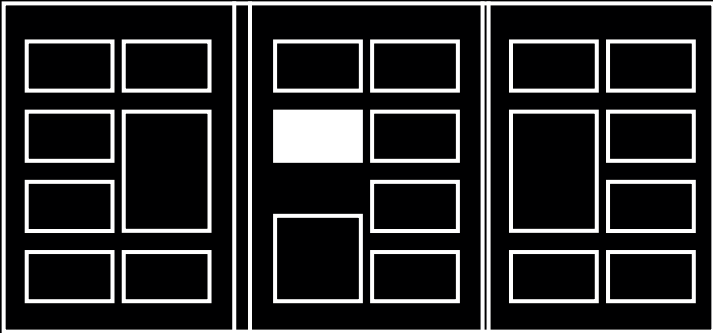
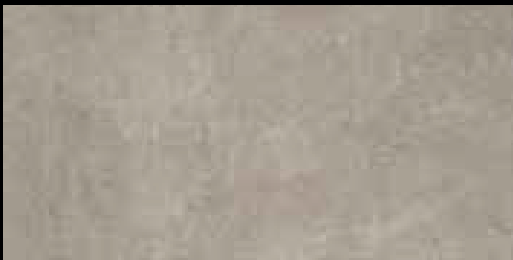
5101 Industrial Steel

10



COMMERCIAL

5034 Pure Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5034	kleben 	1219,2	609,6	2,5	0,55	ja	nein	Basalt-Steinstruktur

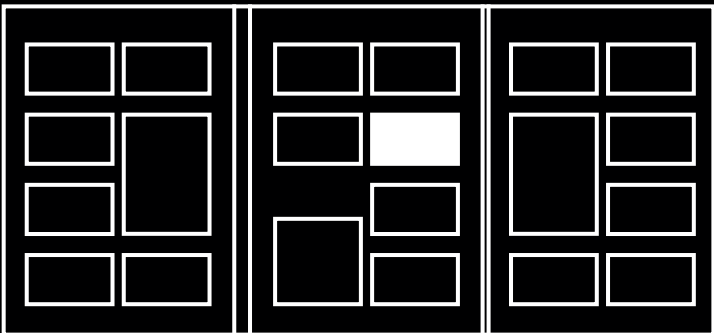


5034 Pure Cement



COMMERCIAL

5057 Urban Slate



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5057	kleben 	914,4	304,8	2,5	0,55	ja	nein	Natur-Schieferstruktur

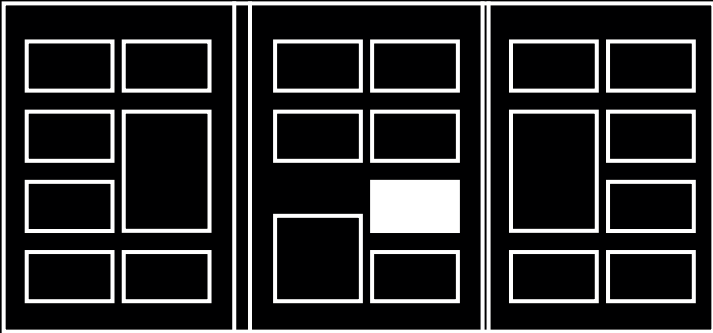



5057 Urban Slate



COMMERCIAL

5035 Tan Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5035	kleben 	1219,2	609,6	2,5	0,55	ja	nein	Basalt-Steinstruktur



5035 Tan Cement

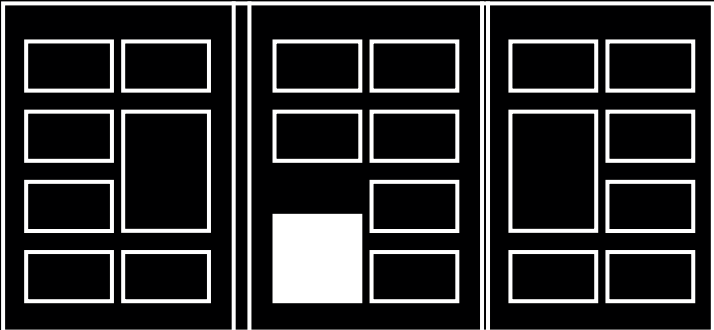
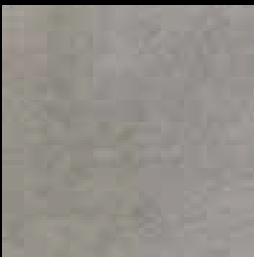
CASANOVA®
Ideen für Raumgestaltung


EXPONA® STONE



COMMERCIAL

5068 Cool Grey Concrete



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5068	kleben 	609,6	609,6	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur

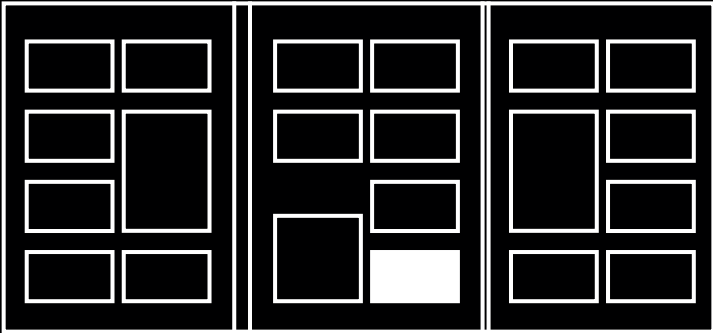
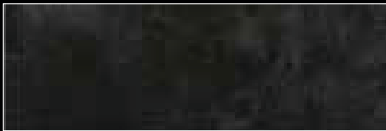


5068 Cool Grey Concrete



COMMERCIAL

5056 India Ink Slate



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
5056	kleben 	914,4	304,8	2,5	0,55	ja	nein	Natur-Schieferstruktur

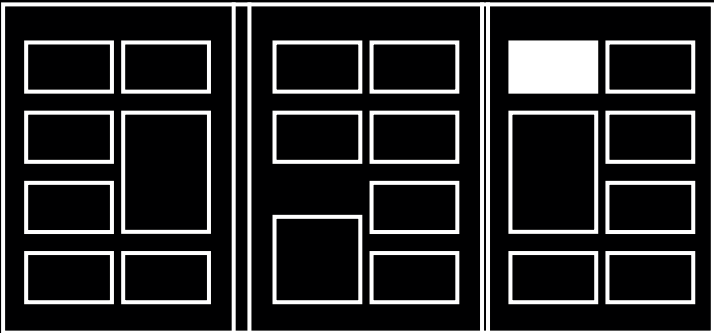
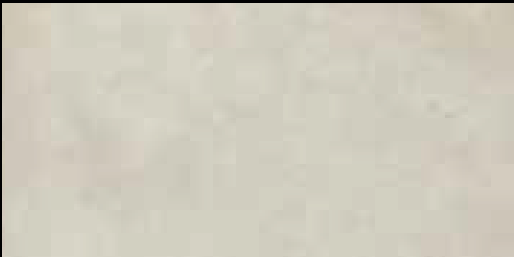


5056 India Ink Slate



DESIGN

9134 Frosted Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9134	kleben 	1219,2	609,6	3,0	0,7	ja	nein	Basalt-Steinstruktur

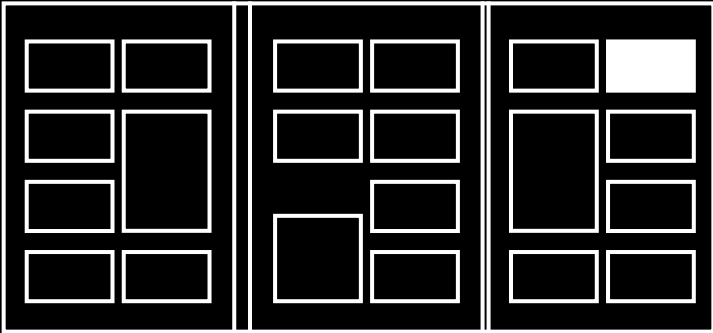



9134 Frosted Cement



DESIGN

9133 Subway Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9133	kleben 	1219,2	609,6	3,0	0,7	ja	nein	Basalt-Steinstruktur

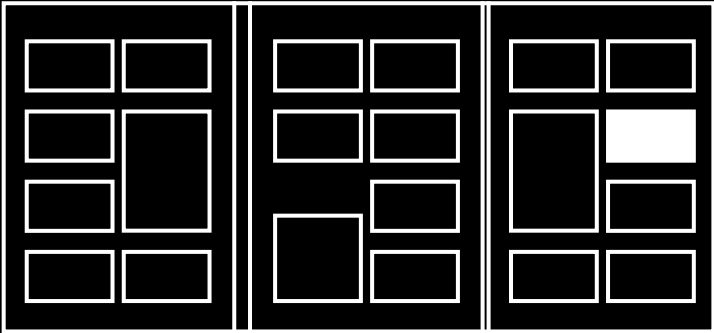
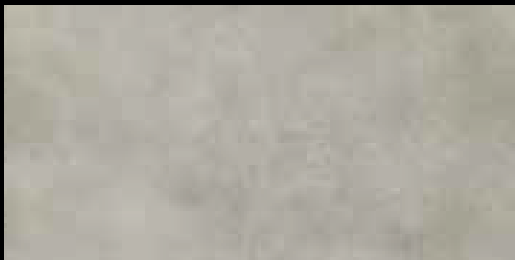


9133 Subway Cement



DESIGN

9135 Wet Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9135	kleben 	1219,2	609,6	3,0	0,7	ja	nein	Basalt-Steinstruktur

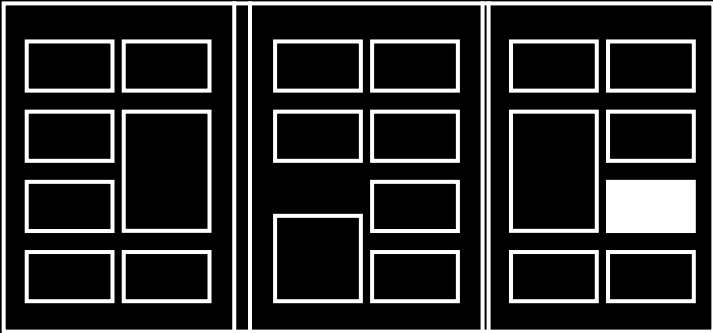



9135 Wet Cement



DESIGN

9136 Loft Cement



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9136	kleben 	1219,2	609,6	3,0	0,7	ja	nein	Basalt-Steinstruktur

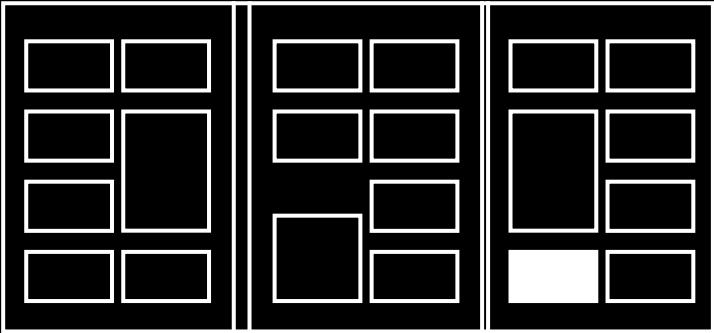



9136 Loft Cement



DESIGN

9146 Charcoal Slate



Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9146	kleben 	914,4	304,8	3,0	0,7	ja	nein	Natur-Schieferstruktur

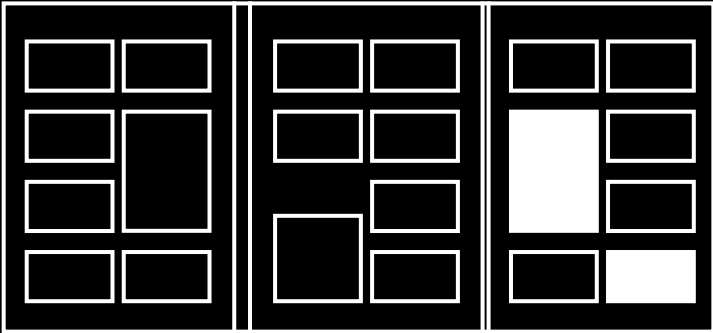


9146 Charcoal Slate



DESIGN

9145 Silverline Slate




Artikel	Verlegeart	Abmessungen in mm				Fase	Kontrastreiches Dekor	Oberflächenprägung
		Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
9145	kleben 	914,4	304,8	3,0	0,7	ja	nein	Natur-Schieferstruktur



9145 Silverline Slate

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Maßein- heit	DOMESTIC	COMMERCIAL	DESIGN
Belagsart	EN ISO 10582		heterogen, PVC		
Oberflächenvergütung			PUR		
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m²	3680	4290	5100
Klassifizierung	EN ISO 10874		23, 32, 41 **	23, 33, 42 **	23, 34, 43 **
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,0	2,5	3,0
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	mm	0,4	0,55	0,7
Lieferform Fliesen, Planken	EN ISO 24342	mm	18 @ 304,8 x 609,6 = 3,34 m² 8 @ 609,6 x 1219,2 = 5,95 m²	9 @ 609,6 x 609,6 = 3,34 m² 12 @ 304,8 x 914,4 = 3,34 m² 8 @ 457,2 x 914,4 = 3,34 m² 8 @ 609,6 x 1219,2 = 5,95 m²	12 @ 304,8 x 914,4 = 3,34 m² 6 @ 609,6 x 1219,2 = 4,46 m²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	%	≤ 0,1 ***		
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,05 ***		
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe	≥ 6		
Brandverhalten	EN 13501-1		B _{fl} - s1		
Rutschhemmung	DIN EN 16165 Ann. B / DIN 51130 EN 13893		R10 DS		
Trittschall- verbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	dB	2	2	3
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	W m/K.	0,25		
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	kV	≤ 2, antistatisch		
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987		*		
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582		Typ I		
Stuhlrolleneignung	ISO 4918		ja, Typ W, EN 12529		
Fußbodenheizung	EN 1264-2		geeignet, max. 27 °C		
VOC Emissionen	Indoor Air Comfort GOLD Floorscore Finnish M1 Classification AgBB VOC Test		Eurofins zertifiziertes Produkt zertifiziert pass sehr emissionsarm		
Umwelt- Produktdeklaration	EN 15804 fDES EPD		DGNB Navigator / www.dgnb-navigator.de SFEC / www.solspvcpro.com		
CE	EN 14041		<div><div>B_{fl}-s1</div><div>DS</div><div>NA HCHO</div><div>DL PCP</div></div>		

*
Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

**
Ausgeschlossen Fahrverkehr

Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten.



Oberflächenprägungen



BSs Basalt-Steinstruktur



FSs Fein-Steinstruktur




NSchs Natur-Schieferstruktur



SbSs Sandstrahl-Steinstruktur



Ss Steinstruktur



EXPONA-STONE Bodenbeläge, die sich nahtlos auf der Treppe weiterführen lassen.

Ob Neubau oder Renovierung im privaten Wohnbereich: viele Projekte verlaufen über mehrere Ebenen. Einzelne Stufen oder Treppen verbinden Stockwerke und vergrößern Flächen. Ob die Treppe dabei gut sichtbar durch Wohnräume verläuft oder am Rande des Gebäudes: sie verbindet Etagen und bringt Grenzenlosigkeit mit.

Mit EXPONA-STONE Bodenbeläge können Sie Treppen ganz einfach in ihr Designkonzept integrieren: EXPONA Vinylbeläge werden zu vorgeformten Treppenkanten und verbinden somit Bodenflächen und Treppe zu einer gestalterischen Einheit. Je nach Dekorauswahl kann die Treppengestaltung dabei ein harmonisches Raumbild unterstützen oder zu einem echten Hingucker im Raum werden.

CASANOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung

EXPONA[®] S T O N E

Treppengestaltung leicht gemacht dank vorgefertigter Treppenkanten.



Treppenkanten-Typen

Typ STA

- aus Vinyl Designboden zum Kleben
- einfach gekantet

Typ STA-2

- aus Vinyl Designboden zum Kleben
- doppelt gekantet

Typ STA-2K

- aus Vinyl Designboden zum Kleben
- doppelt gekantet
- mit Holzkern

Die Treppenkanten werden immer nach Auftrag und Wunsch gefertigt. Die Fertigungsdauer beträgt mindestens 10 Werktage.



Die EXPONA Treppenkanten sind generell nur für die Verlegung auf Treppen im privaten Wohnbereich ausgelegt.



CASANOVA[®]

Ideen für Raumgestaltung

