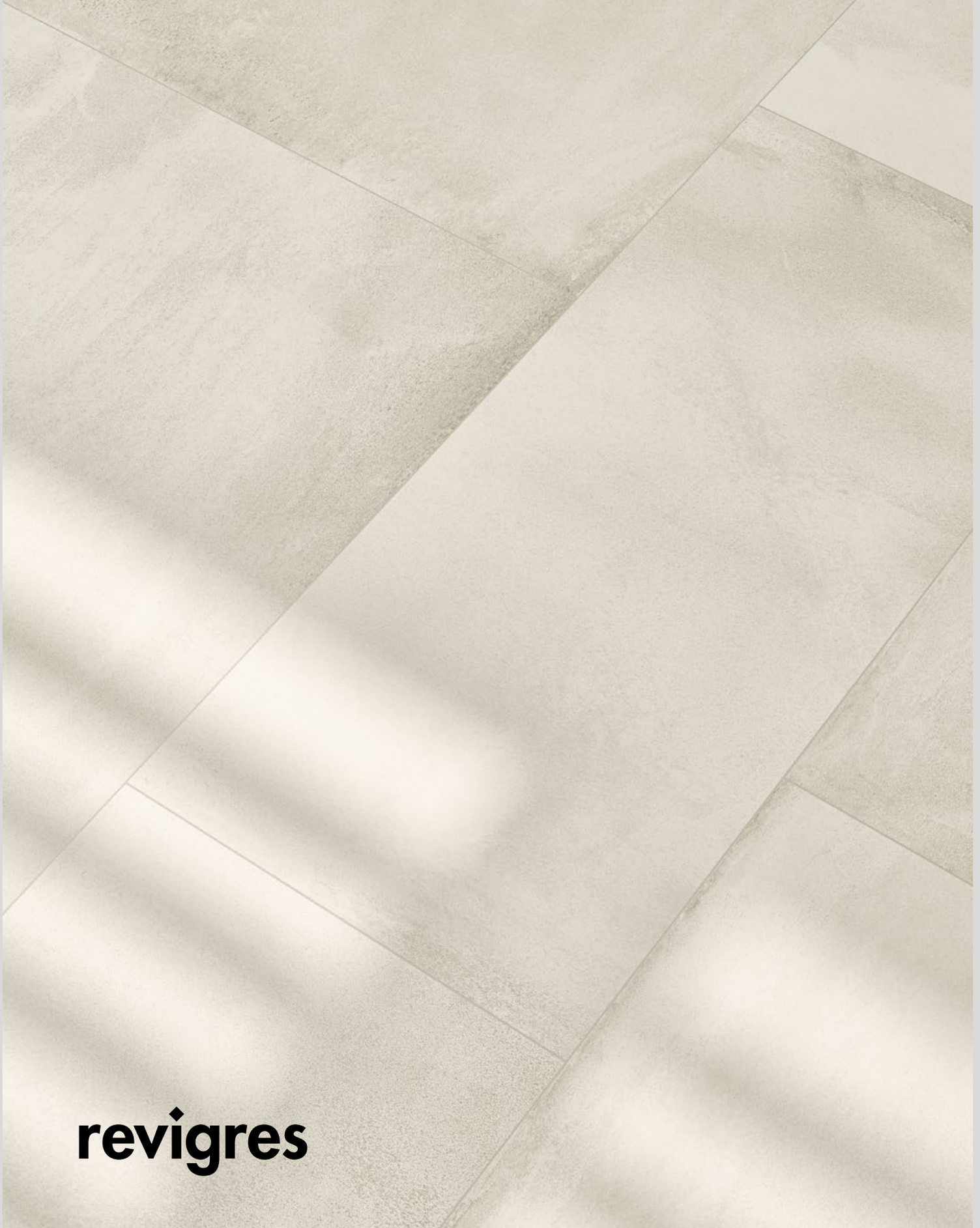


# — Sabi



**revigres**

**revigres**

einfachheit  
form  
textur

— Sabi

# Kirei — Sabi



Weil sich alles verändert hat, sind neue Formen der Ausgewogenheit.

Das Wohlfühlkonzept hat sich verändert und das Zuhause ist zum allumfassenden Mittelpunkt geworden, zum Spiegelbild unseres inneren Selbst.

Ein sicherer Ort, an dem unsere Erinnerungen, Neues und Projekte für die Zukunft koexistieren. Neue Arten des Seins definieren alles neu: Unvollkommenheit verwandelt sich zu Komfort und Schönheit zu zurückhaltender, nachhaltiger, sinnvoller und zeitloser Eleganz.

Das Konzept von Kirei Sabi steht für das Annehmen von Unvollkommenheiten, ergänzt durch Eleganz und Feinheit. KIBEI, eine elegante glasierte Keramikfliese, in Kombination mit dem Feinsteinzeug SABI, das durch die Unvollkommenheit des Zements besticht.

minimalistische Eleganz

---





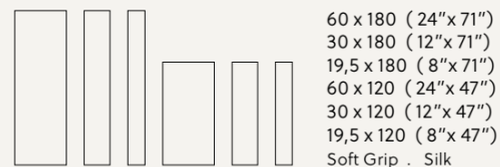
Sabi steht für die Reife, Gelassenheit und Weisheit, die die Zeit mit sich bringt. Eine Lösung, die sich durch ihre Vielseitigkeit auszeichnet.

Materialien für die moderne industrielle Optik eines Produkts mit reichem Erfahrungsschatz. Es eignet sich perfekt für Innen- und Außenbereiche und ermöglicht eine raumübergreifende Kontinuität.

Modulare Formate und innovative Oberflächen, die sich für Architekturprojekte jeder Art eignen und individuell angepasst werden können.

## Rule p. 56

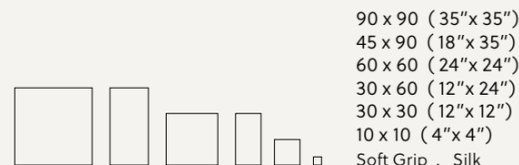
2 farben . 6 formate . 2 finishes



60 x 180 (24" x 71")  
 30 x 180 (12" x 71")  
 19,5 x 180 (8" x 71")  
 60 x 120 (24" x 47")  
 30 x 120 (12" x 47")  
 19,5 x 120 (8" x 47")  
 Soft Grip . Silk

## LOCUS p. 60

4 farben . 6 formate . 2 finishes



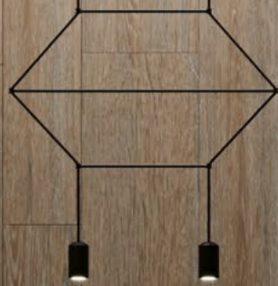
90 x 90 (35" x 35")  
 45 x 90 (18" x 35")  
 60 x 60 (24" x 24")  
 30 x 60 (12" x 24")  
 30 x 30 (12" x 12")  
 10 x 10 (4" x 4")  
 Soft Grip . Silk

in Harmonie koexistieren,  
 Räume mit Persönlichkeit gestalten



**SOFT GRIP** ist eine innovative Oberflächenveredelung, die sich weich anfühlt, aber dennoch rutschhemmend ist und eine perfekte Kontinuität von Innen- zu Außenräumen ermöglicht.

Produkte, die sich durch hohe Flecken- und Chemikalienbeständigkeit auszeichnen, einfach zu reinigen und pflegen sind und sich für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen eignen: Verkleidungen, Bodenbeläge oder Fassaden öffentlicher Gebäude oder Wohnbereiche.



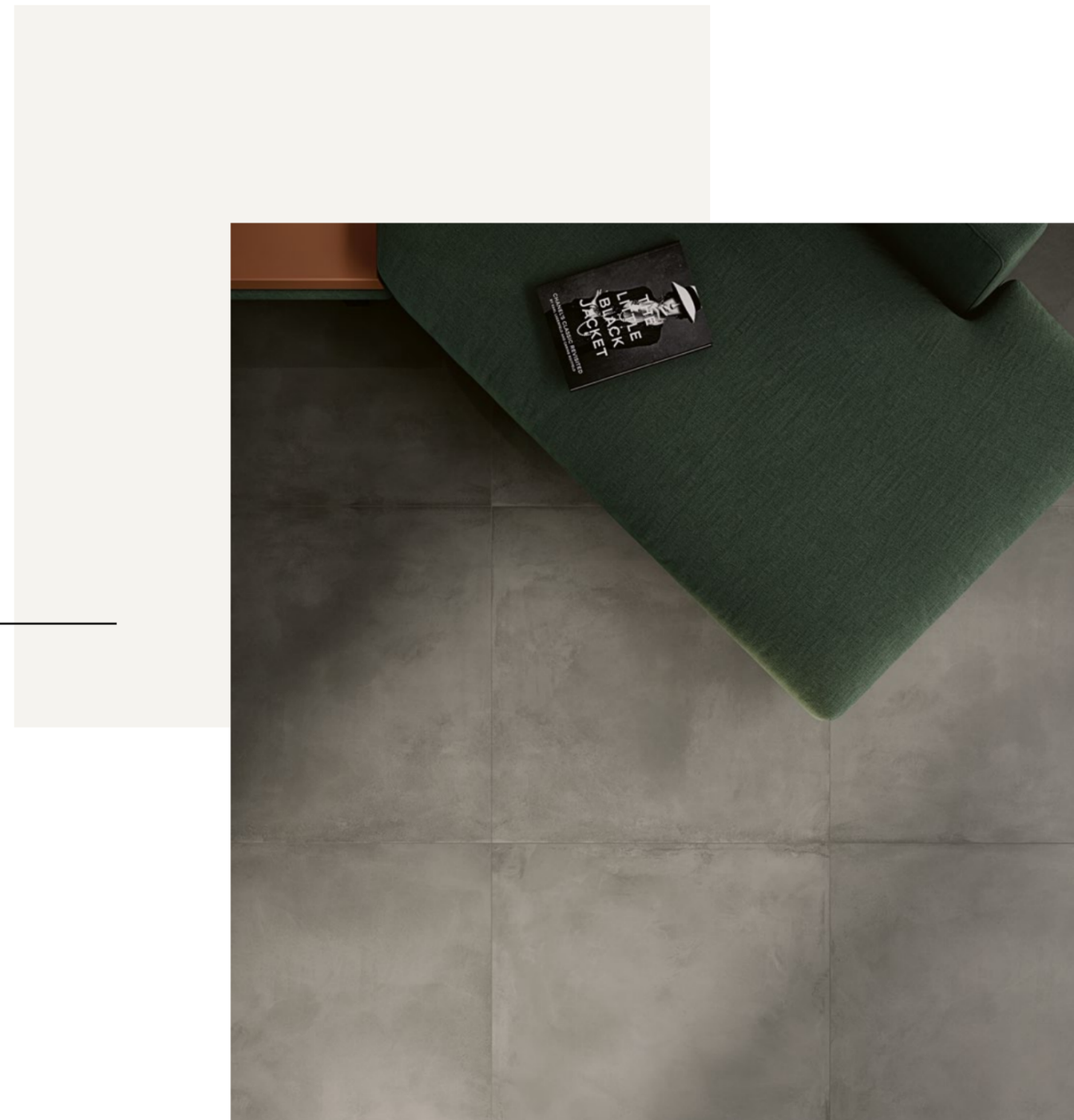
— Sabi



Hexagono Locus Smog . Hexagono Locus Gris



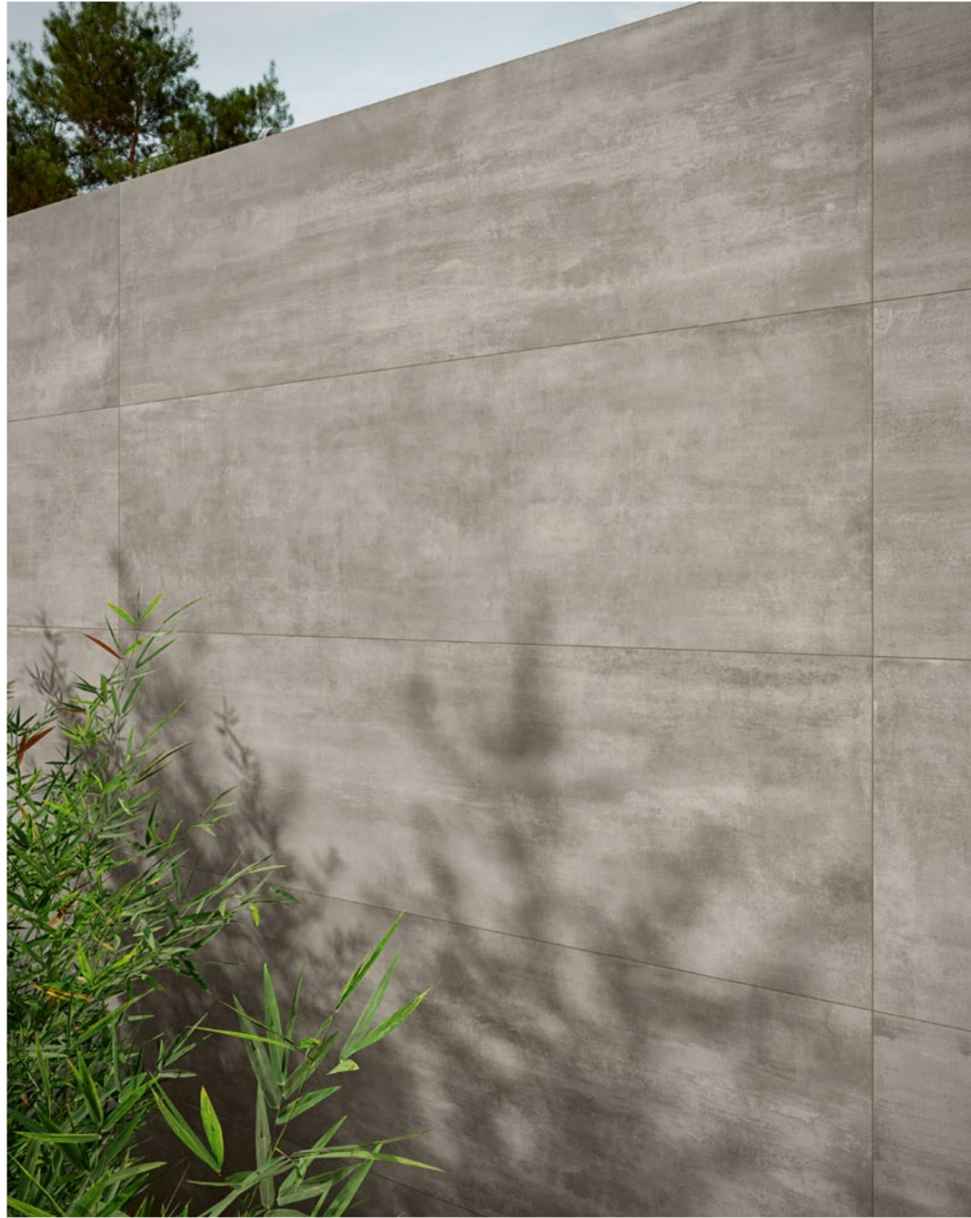




Locus Gris



— Sabi



Rule Smog



Rule Smog



— Sabi



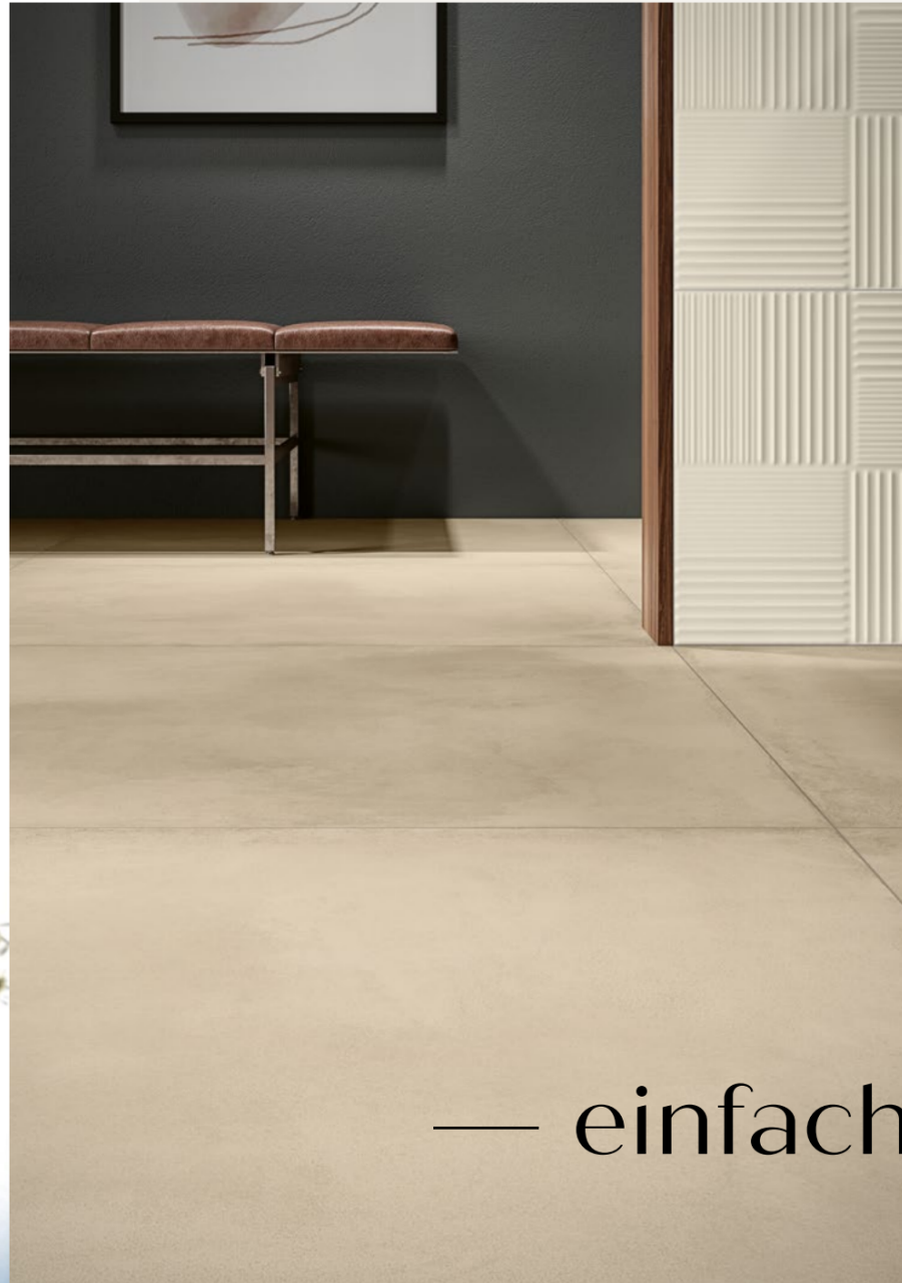
Quilt Green



Bold Moss Mate . Flick Branco Mate . Locus Alloy . Quilt Green



charme und Zweckmäßigkeit in  
perfekter Symbiose



— einfachheit

Unite Zen Marfim . Locus Bone



revigres



— Sabi

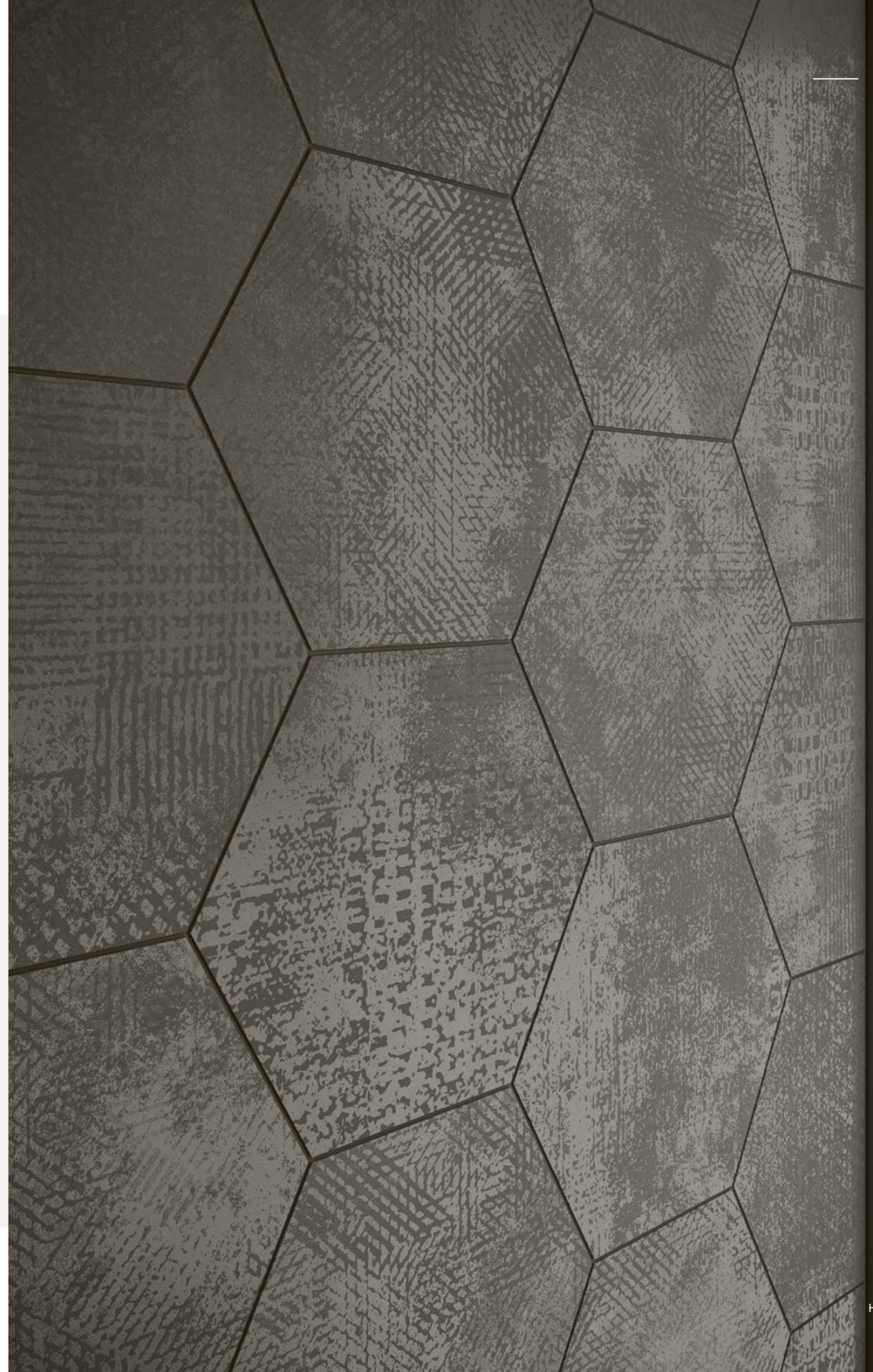
25

Locus Bone



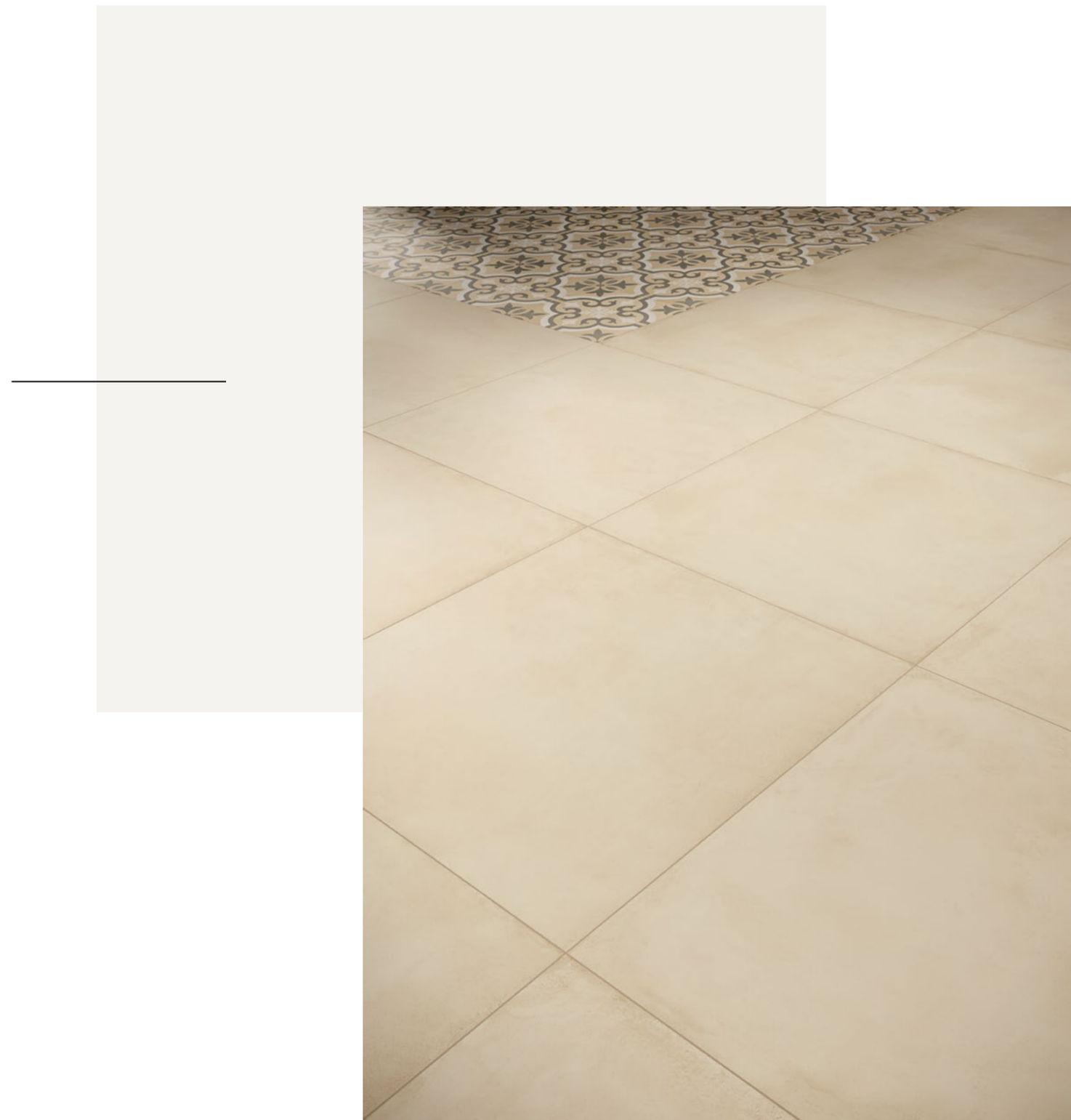


Locus Gris



Hexa Shadow Gris









— textur

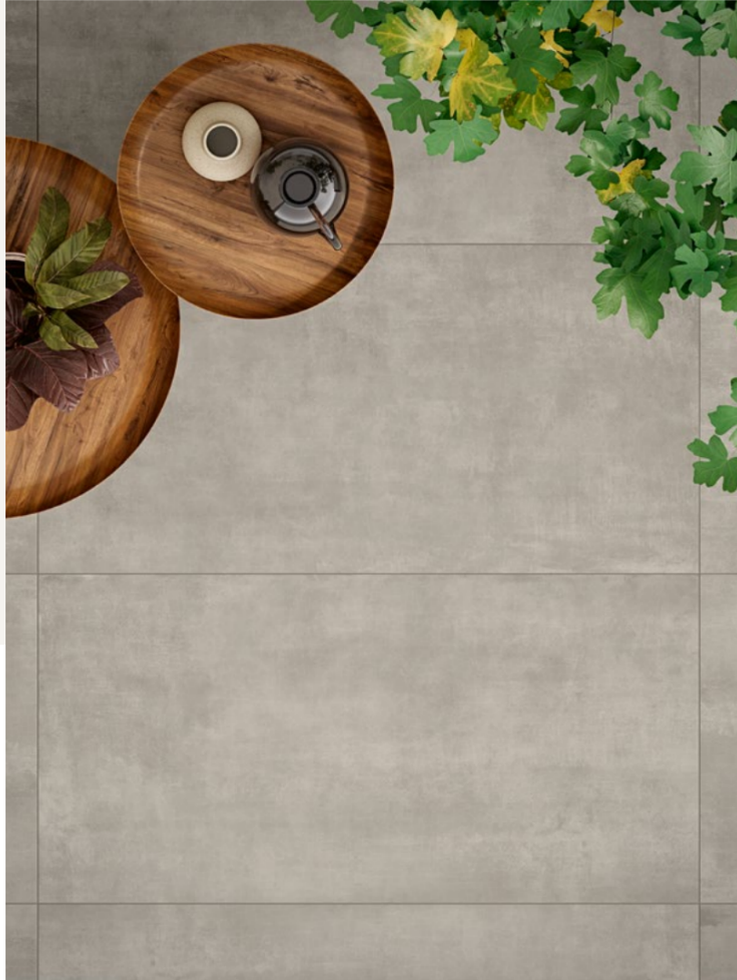
materialfragmente  
und stilisierte Texturen

Rule Smog





— Sabi



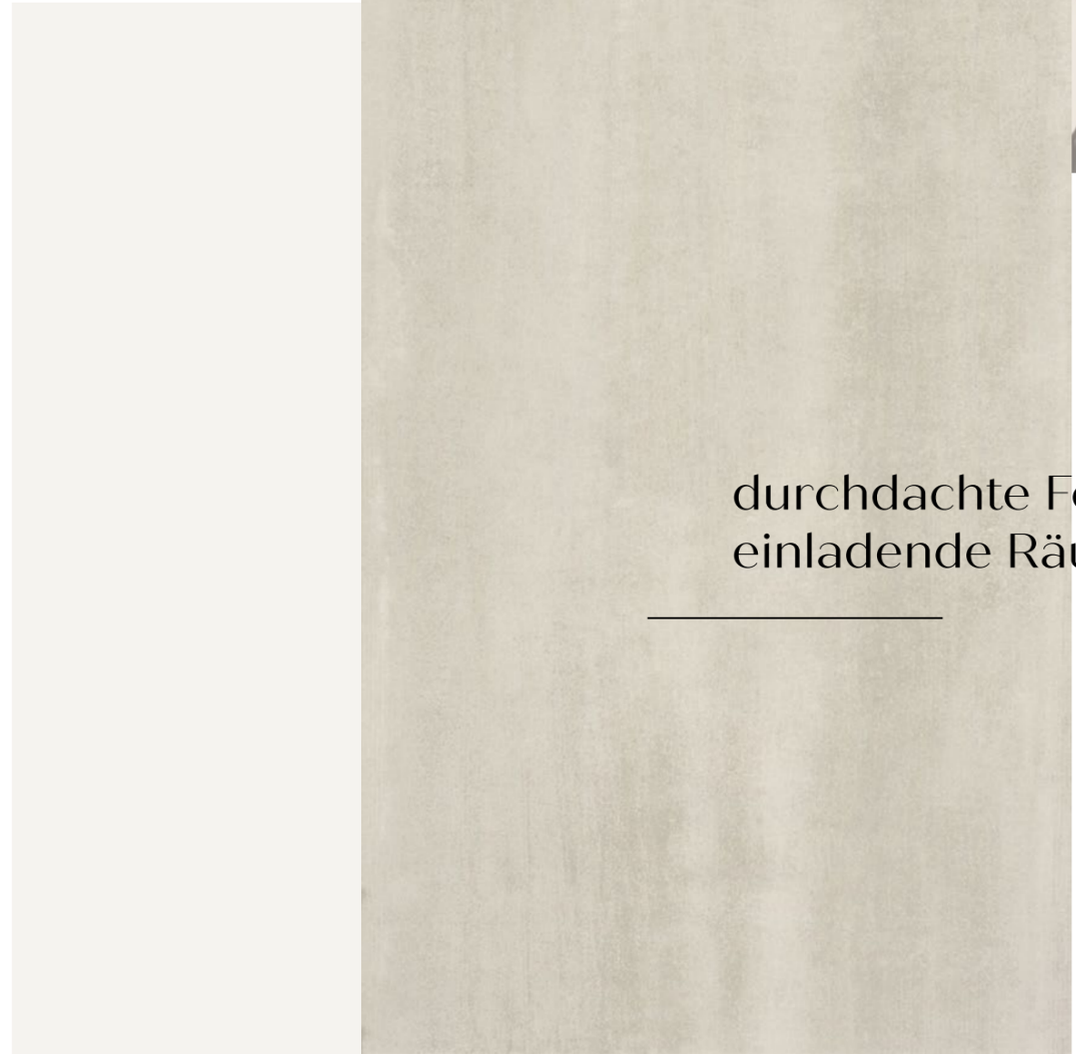
Rule Alloy



— Sabi



— form

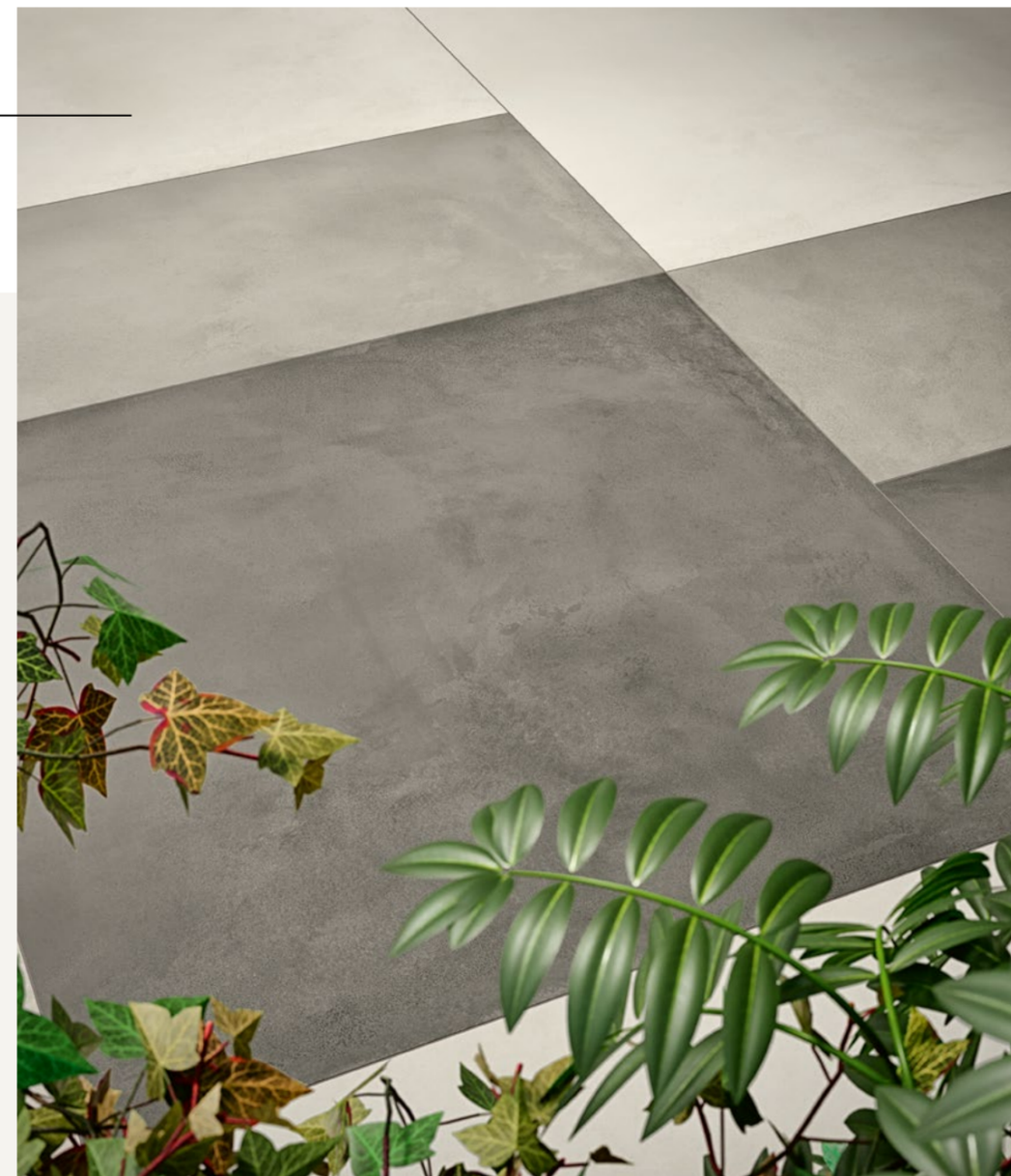


durchdachte Formen, die  
einladende Räume schaffen





Locus Smog . Locus Gris . Locus Alloy



Locus Smog . Locus Gris . Locus Alloy

— Sabi



Quilt Gris





— Sabi



Rule Smog





# Rule —



60 x 180  
[ 59,2 x 178,0 x 1,12 cm ]  
Soft Grip . Silk



60 x 120  
[ 59,2 x 118,6 x 1,05 cm ]  
Soft Grip . Silk



30 x 180  
[ 29,5 x 178,0 x 1,12 cm ]  
Soft Grip . Silk



30 x 120  
[ 29,5 x 118,6 x 1,05 cm ]  
Soft Grip . Silk



19,5 x 180  
[ 19,6 x 178,0 x 1,12 cm ]  
Soft Grip . Silk



19,5 x 120  
[ 19,6 x 118,6 x 1,05 cm ]  
Soft Grip . Silk

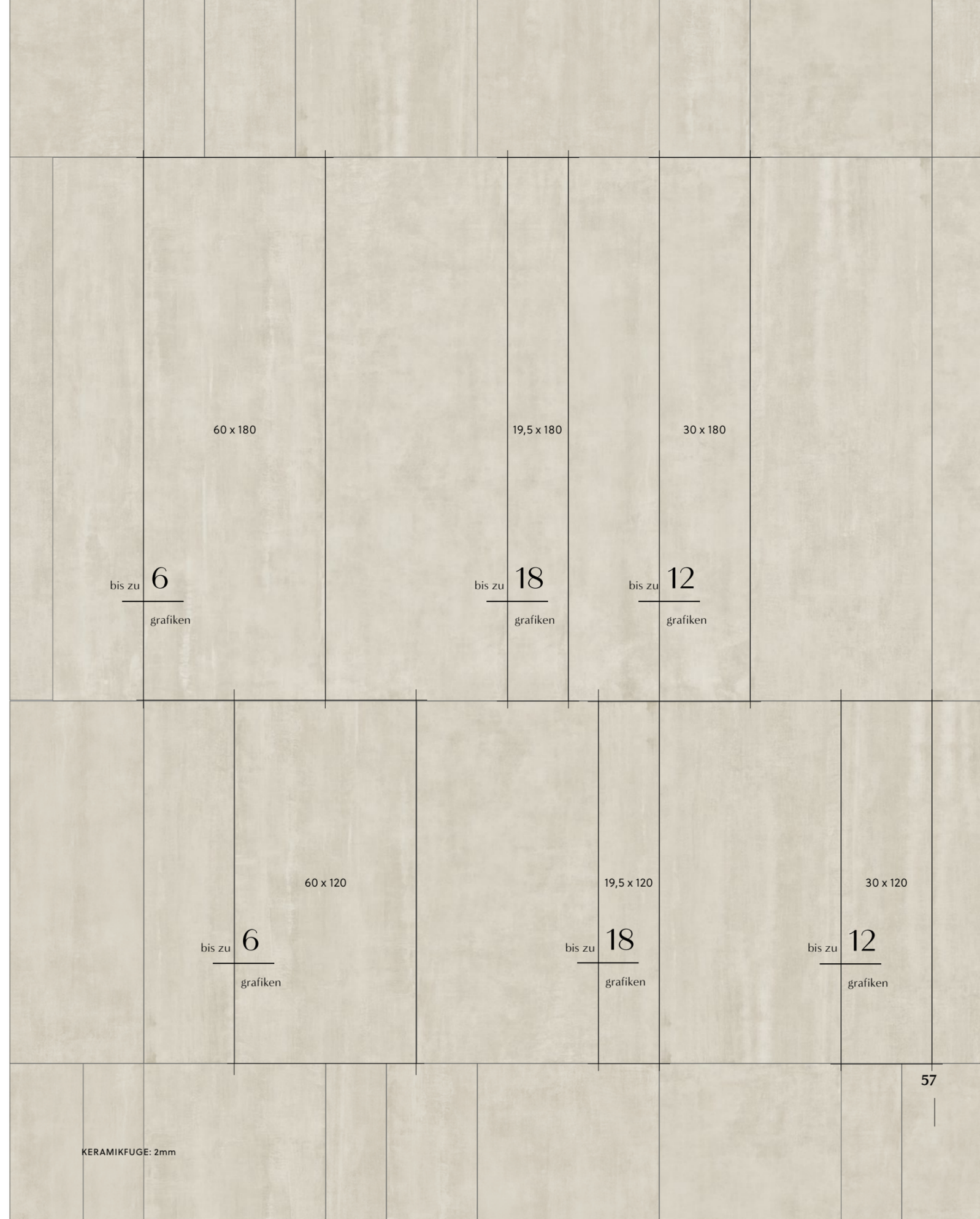
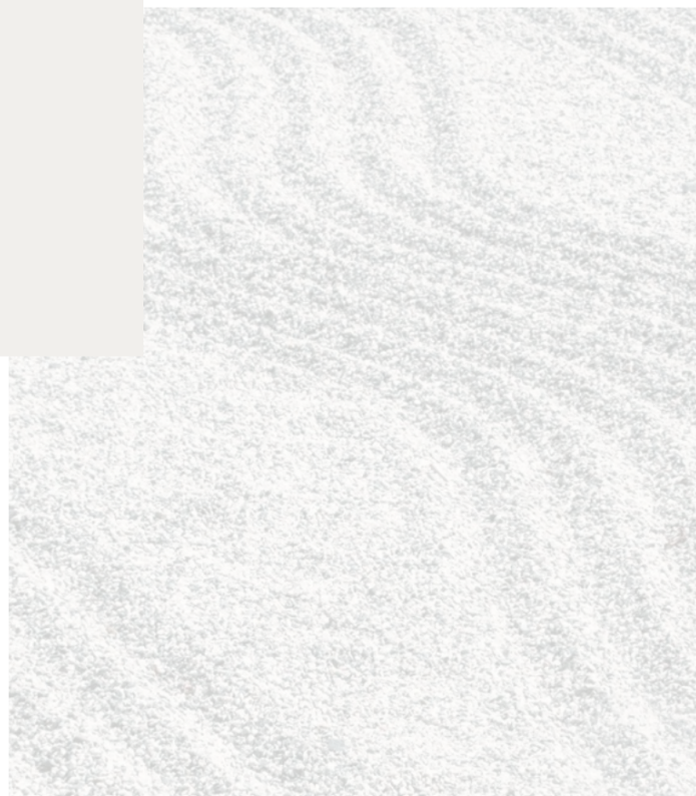


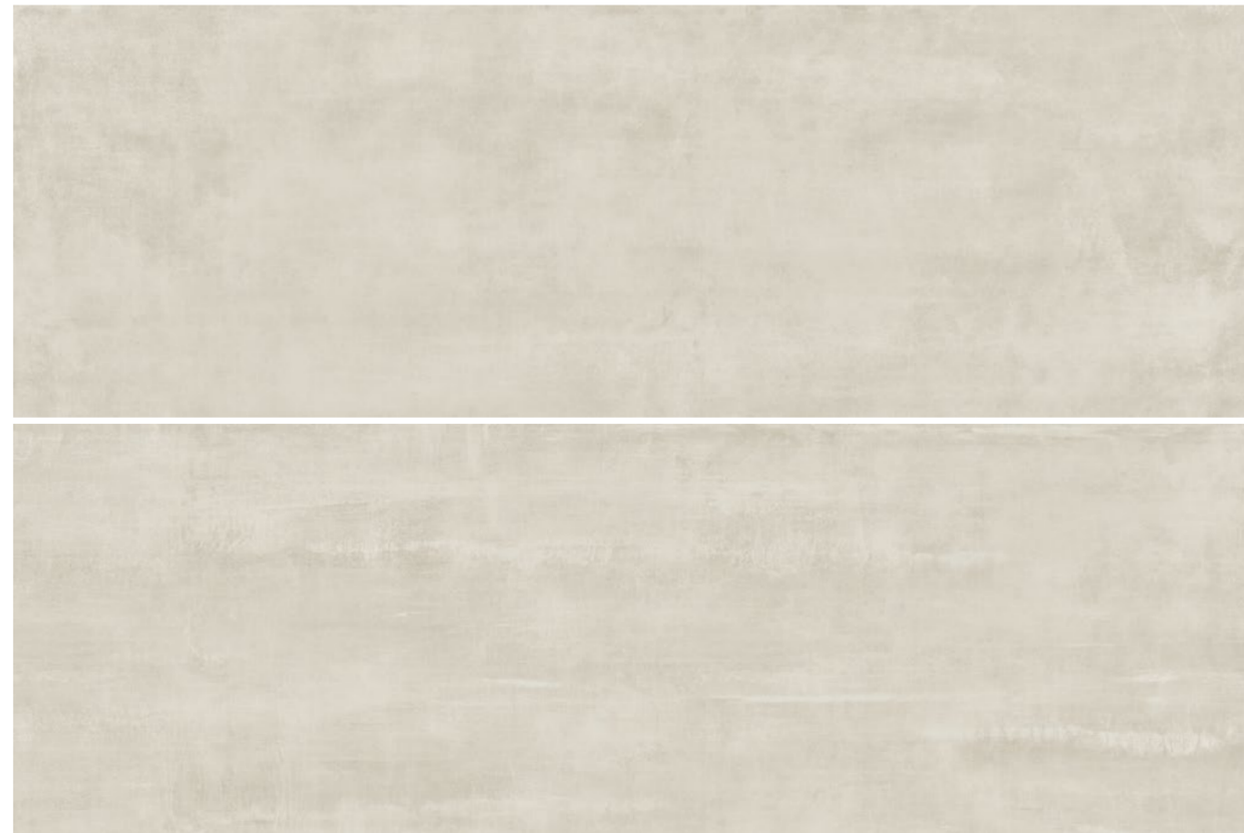
Rule Alloy



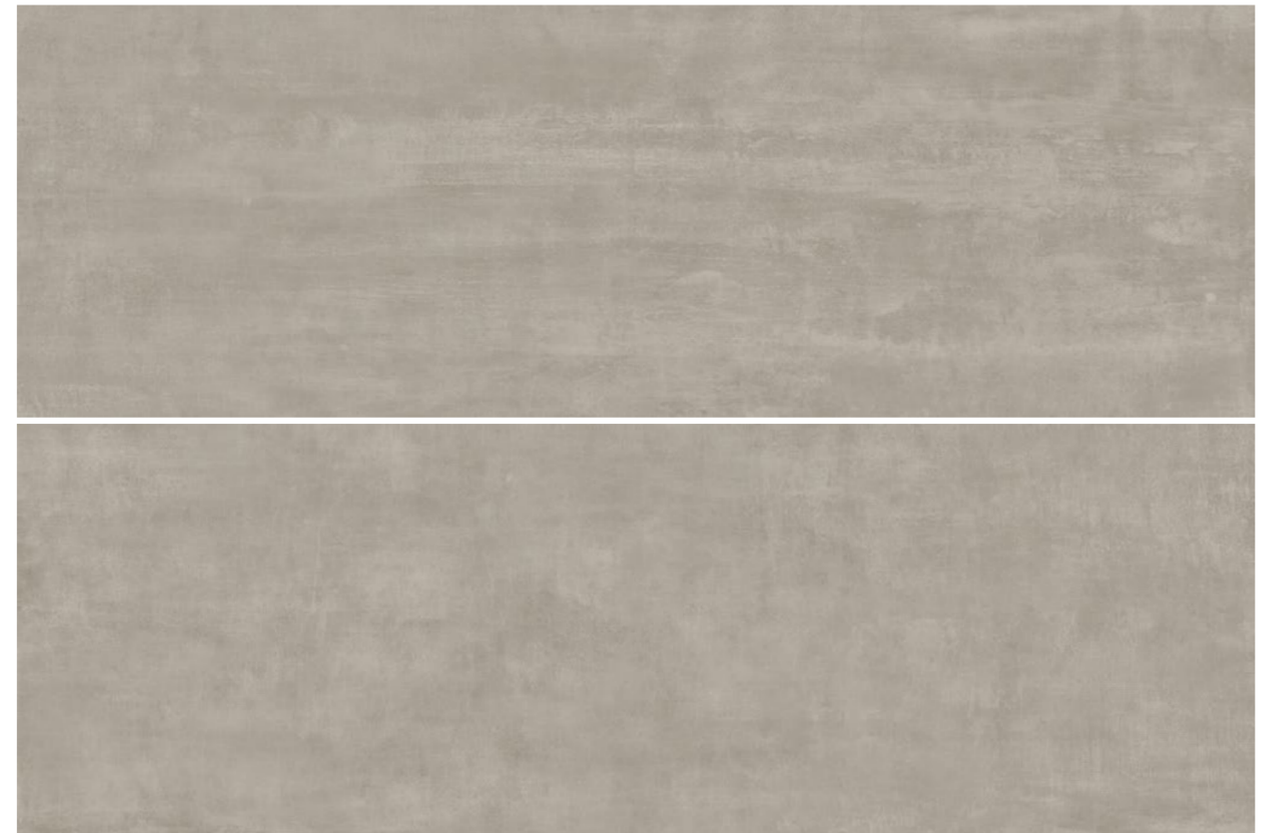
Rule Smog

unprätentiös  
und natürlich





Rule Alloy



Rule Smog



<b>NEW</b>	60 x 180	Soft Grip	[ 59,2 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 59,2 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	30 x 180	Soft Grip	[ 29,5 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 29,5 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	19,5 x 180	Soft Grip	[ 19,6 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 19,6 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	60 x 120	Soft Grip	[ 59,2 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 59,2 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	30 x 120	Soft Grip	[ 29,5 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 29,5 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	19,5 x 120	Soft Grip	[ 19,6 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 19,6 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42



<b>NEW</b>	60 x 180	Soft Grip	[ 59,2 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 59,2 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	30 x 180	Soft Grip	[ 29,5 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 29,5 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	19,5 x 180	Soft Grip	[ 19,6 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 19,6 x 178,0 x 1,12 cm ]	P123	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	60 x 120	Soft Grip	[ 59,2 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 59,2 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	30 x 120	Soft Grip	[ 29,5 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 29,5 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
	19,5 x 120	Soft Grip	[ 19,6 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
		Silk	[ 19,6 x 118,6 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42

Für die Verlegung von großformatigen Fliesen empfehlen wir die Verwendung von Nivellierhilfen, um die Positionierung und Nivellierung der Fugen zwischen den Fliesen zu erleichtern. Diese Kunststoffstücke müssen nach dem Ausprägen des Klebstoffs verwendet werden.

# Locus —



90 x 90  
[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]  
Soft Grip . Silk



45 x 90  
[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]  
Soft Grip . Silk



60 x 60  
[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]  
Soft Grip . Silk



30 x 60  
[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]  
Soft Grip . Silk



10 x 10  
[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]  
Soft Grip . Silk



Quilt 30 x 30  
[ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ]



Hexagono  
16,5 x 19 x 0,85 cm

Stille Kraft und  
zeitlose Eleganz



Locus Bone



Locus Alloy



Locus Smog



Locus Gris



Quilt Bone

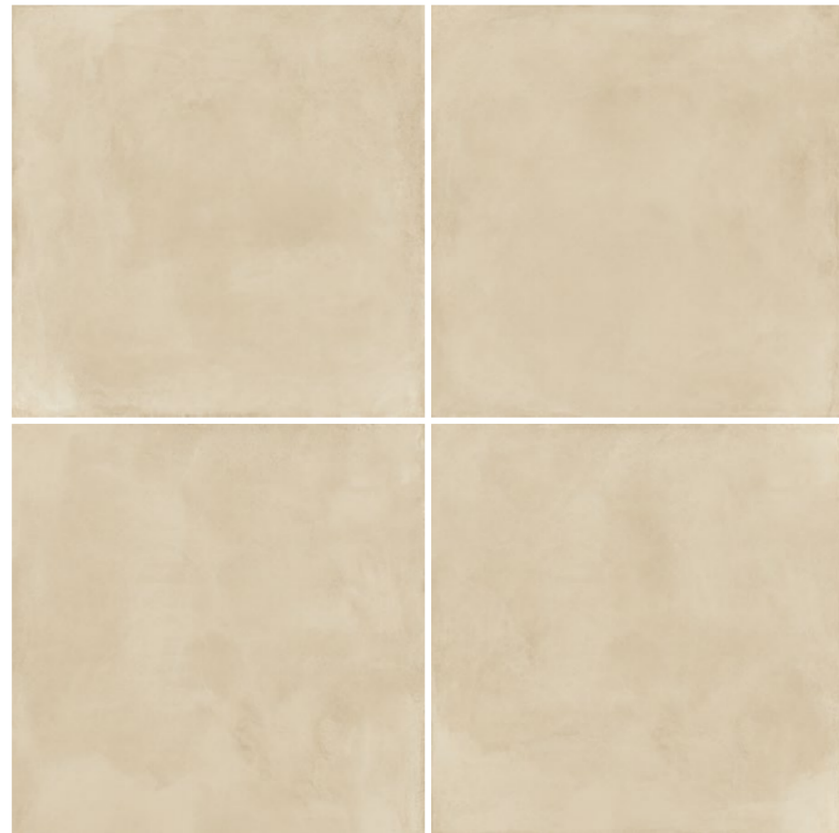


Quilt Gris

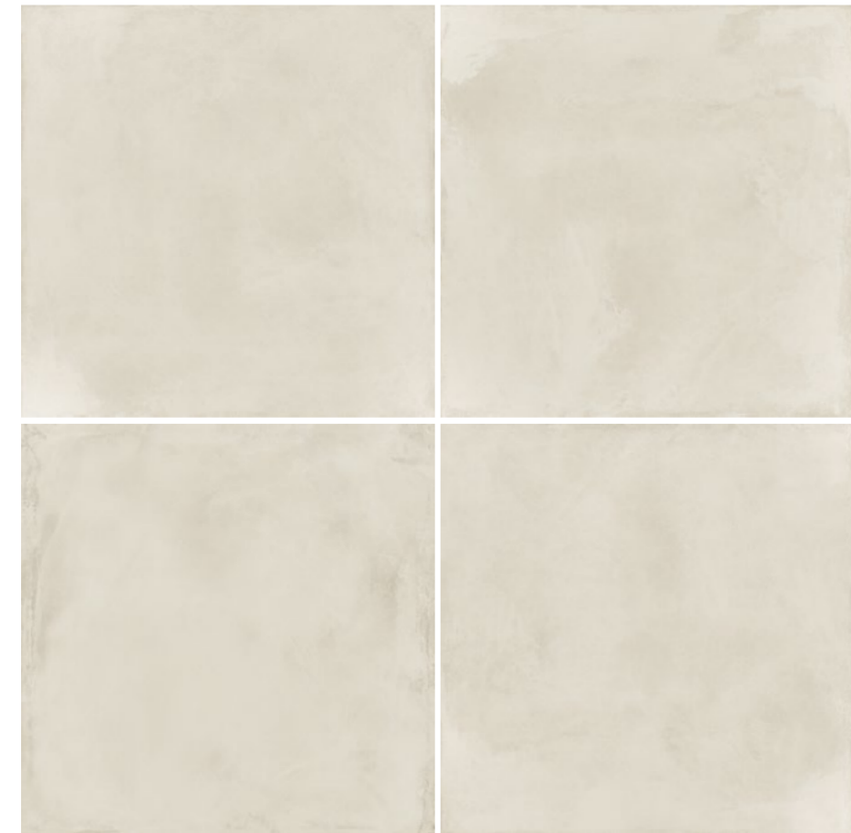


Quilt Green





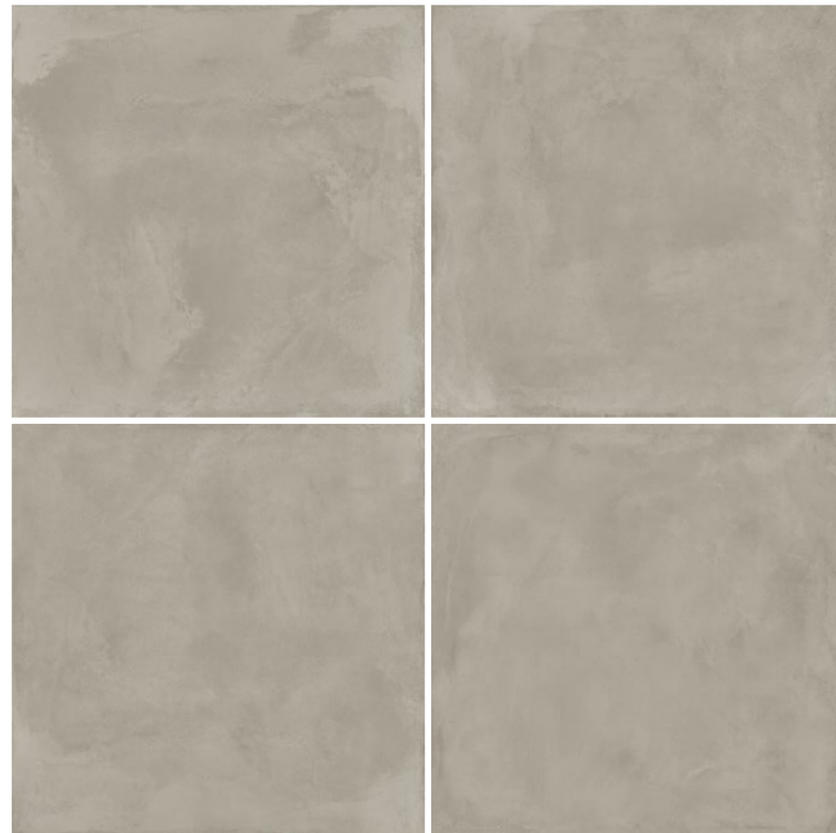
Locus Bone



Locus Alloy

Shape	Size	Material	Dimensions	Code	Version	Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Class	Color	R11	36+	≥ 0,42
□	90 x 90	Soft Grip	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	45 x 90	Soft Grip	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	60 x 60	Soft Grip	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	30 x 60	Soft Grip	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	10 x 10	Soft Grip	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
⬡	Hexagono 16,5 x 19	Soft Grip	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				

Shape	Size	Material	Dimensions	Code	Version	Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Class	Color	R11	36+	≥ 0,42
□	90 x 90	Soft Grip	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	45 x 90	Soft Grip	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	60 x 60	Soft Grip	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	30 x 60	Soft Grip	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
□	10 x 10	Soft Grip	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				
⬡	Hexagono 16,5 x 19	Soft Grip	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42				
		Silk	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42				



Locus Smog



Locus Gris

Shape	Finish	Dimensions	Code	Grade	Icon	Class	Group	Resistance	Wear	Slip
90 x 90	Soft Grip	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
45 x 90	Soft Grip	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
60 x 60	Soft Grip	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
30 x 60	Soft Grip	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
10 x 10	Soft Grip	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
Hexagono 16,5 x 19	Soft Grip	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42

Shape	Finish	Dimensions	Code	Grade	Icon	Class	Group	Resistance	Wear	Slip
90 x 90	Soft Grip	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 88,9 x 88,9 x 1,05 cm ]	P109	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
45 x 90	Soft Grip	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 44,35 x 88,9 x 1,05 cm ]	P94	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
60 x 60	Soft Grip	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 59,2 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
30 x 60	Soft Grip	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 29,5 x 59,2 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
10 x 10	Soft Grip	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 9,7 x 9,7 x 0,85 cm ]	P107	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42
Hexagono 16,5 x 19	Soft Grip	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
	Silk	[ 16,5 x 19 x 0,85 cm ]	P293	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42



Quilt Green

stimmungsvolle Szenarien,  
moderne Interpretationen



# Locus — Quilt



Quilt Bone



Quilt Gris



Quilt Green



30 x 30

Soft Grip	[ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 2	B	R11	36 +	≥ 0,42
Silk	[ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ]	P87	V3	5	class 1	A	R9	-	≥ 0,42





Stratus 9 Locus Mix Brick



**Stratus 9 Locus Mix Brick (a) (f)**  
30 x 30 Silk — [ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ] — P19 / Stückzahl  
Base: Locus Alloy, Locus Gris, Cromática Brick  
[ 1m<sup>2</sup>= 11 Stückzahl ]



**Stratus 9 Locus Mix Cobalto (a) (f)**  
30 x 30 Silk — [ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ] — P19 / Stückzahl  
Base: Locus Alloy, Locus Smog, Cromática Cobalto  
[ 1m<sup>2</sup>= 11 Stückzahl ]



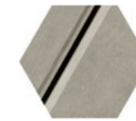
**Stratus 9 Locus Mix Oliva (a) (f)**  
30 x 30 Silk — [ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ] — P19 / Stückzahl  
Base: Locus Bone, Locus Gris, Cromática Oliva  
[ 1m<sup>2</sup>= 11 Stückzahl ]



**Stratus 9 Locus Mix Ocre (a) (f)**  
30 x 30 Silk — [ 29,5 x 29,5 x 0,85 cm ] — P19 / Stückzahl  
Base: Locus Bone, Locus Gris, Cromática Ocre  
[ 1m<sup>2</sup>= 11 Stückzahl ]



**Hexa Flow Bone (b) (f)**  
16,5 x 19 x 0,85 cm Soft Grip — P15 / Stückzahl  
[ 1m<sup>2</sup>= 41 Stückzahl ]



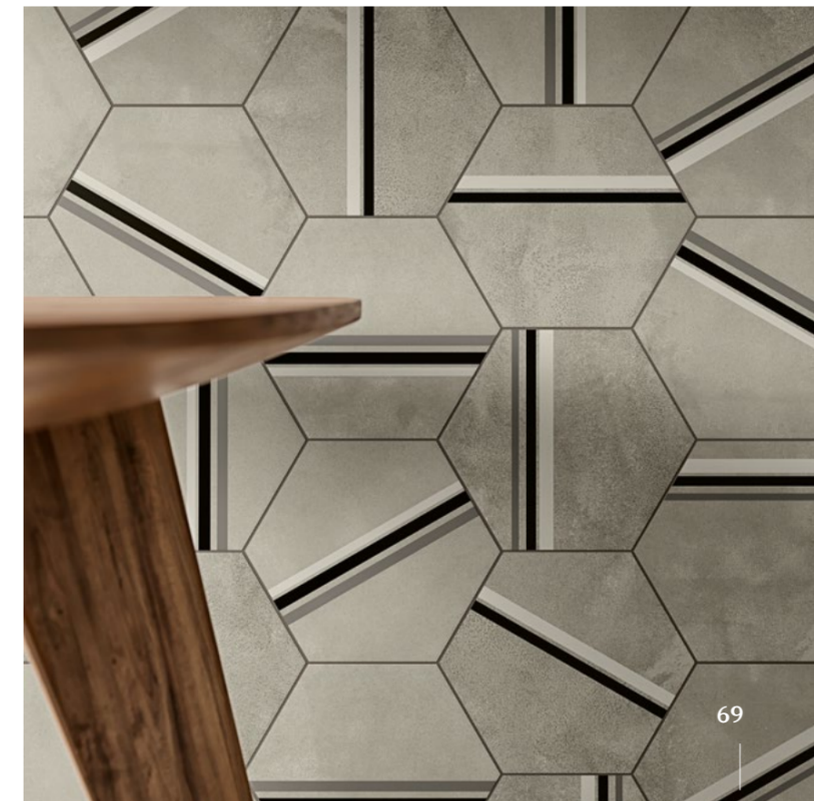
**Hexa Flow Smog (b) (f)**  
16,5 x 19 x 0,85 cm Soft Grip — P15 / Stückzahl  
[ 1m<sup>2</sup>= 41 Stückzahl ]



**Hexa Shadow Gris (c) (f)**  
16,5 x 19 x 0,85 cm Soft Grip — P14 / Stückzahl  
[ 1m<sup>2</sup>= 41 Stückzahl ]

(b) Es gibt 9 verschiedene Stücke, unterschiedliche Stücke, die alternierend angebracht werden sollten, um eine abwechslungsreichere und vielfältigere Lösung zu erhalten.

(c) Es gibt 18 verschiedene Stücke, unterschiedliche Stücke, die alternierend angebracht werden sollten, um eine abwechslungsreichere und vielfältigere Lösung zu erhalten.

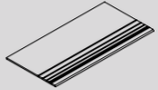
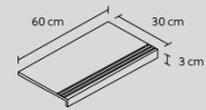
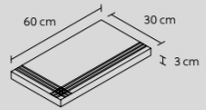


Hexa Flow Smog



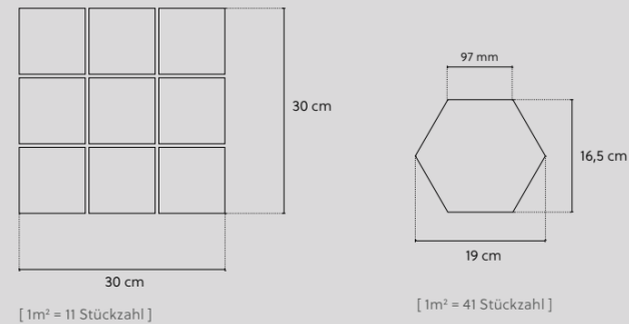
Useful information —

**ERGÄNZUNGSSTÜCKE**

Stückzahl		Stückzahl		Stückzahl		Stückzahl	
<b>DG</b>	<b>Soft Grip Silk</b>	<b>RB</b>	<b>Soft Grip Silk</b>	<b>DG CF</b>	<b>Soft Grip Silk</b>	<b>DG CF Canto</b>	<b>Soft Grip Silk</b>
30x60 cm	P18	9,5x30 cm	P08	30x60 cm	P157	30x60 cm	P207
60x60 cm	P36	8x45 cm	P16				
45x90 cm	P97	8x60 cm	P12				
30x120 cm	P97	8x90 cm	P28				
60x120 cm	P167	8x120 cm	P28				

DG CF / DG CF Canto: Verfügbar für linke und rechte Ecke.  
DG CF Canto: Anfertigung dieser Fliesen auf Bestellung.

**DEKOR**



**ANMERKUNGEN**

- (a) Der (auf ein Netz geklebte) Dekor kann mit jedem Maß der Basis kombiniert werden, da er aufgrund seiner Eigenschaften einen Effekt der Kontinuität erzeugt.
- (b) Es gibt verschiedene Stücke, unterschiedliche Stücke, die alternierend angebracht werden sollten, um eine abwechslungsreichere und vielfältigere Lösung zu erhalten.
- (f) Der Dekor kann auf Wände und Böden angebracht werden.

**SYMBOLES**

- PRODUKTTYPEN**  EINIGE VOLLKÖRPER ò PORZELLAN ò BODENFLIESEN
- FARBTONPALETTE**  STARK ABWEICHUNG: PRODUKT MIT STARKER FARBABWEICHUNG.
- VERWENDUNGSARTEN**  SEHR STARKE BEANSPRUCHUNG

**SYMBOLES**

**ABRIEBWERT ÄRDÄ MITTELS PENDELMETHODE**

	<b>NORM</b> UNE-ENV 12633: 2003	<b>1</b> CLASS 15 < RD ≤ 35	NATÜRLICHE OBERFLÄCHE, KLEINES GLEITEN
		<b>2</b> CLASS 35 < RD ≤ 45	RAUHE OBERFLÄCHE, RUTSCHHEMMEND

 **NORM**  
ANSI A137 (DCOF)

 **NORM**  
BS 7976-2: 2002

BODENVERLEGUNG	DCOF-WERT BEI NÄSSE	ANGEMESSEN
TROCKENER UND NIVELLIERTER INNENRAUM	N/A	•
NASSER UND NIVELLIERTER INNENRAUM	≥ 0,42	•
VERLEGUNG IN AUSSENBEREICHEN	≥ 0,60	

FLOORS (PTV) PENDULUM TEST VALUE 4S (*)	RUTSCHFESTIGKEIT
0-24	Stark
25-35	Moderat
36+	Gering
75+	Sehr gering

(\*) "4S" - Gummi des Typs #96 (standardisiert und Schuhwerk simulierend).

**RUTSCHFESTIGKEIT**

 **NORM**  
DIN 51130

 **NORMA . STANDARD**  
DIN 51097

<b>R9</b>	6° ≤ angle < 10°	<b>A</b>	12° ≤ angle < 18°
<b>R11</b>	19° ≤ angle < 27°	<b>B</b>	18° ≤ angle < 24°

## ZERTIFIKATE

Die genauen Massangaben in cm der begnadigten Erzeugnisse wie im Katalog genannt, beziehen sich auf Kaliber 06 (am meisten gebräuchliches Kaliber). Die Massangaben der übrigen Kaliber sind in der entsprechenden Tabelle genannt.

## KALIBRIERTABELLE



Soft Grip Silk

NENNMASS (cm)

ZERTIFIKATE (cm)

	ZERTIFIKATE (cm)			
	0	6C	3C	
10		9,70	9,60	± 0,1%
19,5		19,60	19,40	± 0,1%
30		29,50	29,20	± 0,1%
45		44,35	43,90	± 0,1%
60		59,20	58,60	± 0,1%
90		88,90	88,00	± 0,1%
120	120,00	118,60	117,40	± 0,1%
180	180,00	178,00	176,20	± 0,1%

Die fettgedruckten Werte beziehen sich auf die gängigste Größe der einzelnen Formate.

Bei gleichzeitiger Verlegung verschiedener Produkte und/oder verschiedener Ausführungsarten (matt rect, Soft, pol) innerhalb einer bestimmten Fläche sollten alle Produkte die gleiche Kalibrierung haben.

Das üblichste Kaliber (6C) hat eine Modellkoordination mit einem 2-mm-Gelenk. Anwendbar auf das gesamte Produktportfolio.

## VERPACKUNG UND GEWICHTE



VERARBEITUNG

STÄRKE (mm)

KARTON

EUROPALETTE (2)

Stückzahl

M2 (ca.)

Gewicht (kg) (1)

N° Cajas

M2 (ca.)

Gewicht (kg) (2)

EINIGE VOLLKÖRPER – PORZELLAN – BODENFLIESEN

VERARBEITUNG	STÄRKE (mm)	KARTON	EUROPALETTE (2)
Stückzahl	M2 (ca.)	Gewicht (kg) (1)	N° Cajas
10 x 10 4"x 4"	Soft Grip Silk 8,5 ± 5%	32 0,32 5,8	180 57,60 1 065
16,5 x 19 6"x 7"	Soft Grip Silk 8,5 ± 5%	6 0,15 3,50	106 15,90 392
30 x 30 12"x 12"	Soft Grip Silk 8,5 ± 5%	16 1,44 28,8	40 57,60 1 173
30 x 60 12"x 24"	Soft Grip Silk 8,5 ± 5%	8 1,44 28,8	32 46,08 943
60 x 60 24"x 24"	Soft Grip Silk 8,5 ± 5%	4 1,44 28,7	36 51,84 1 053
45 x 90 18"x 35"	Soft Grip Silk 10,5 ± 0,5 mm	4 1,62 39,0	27 43,74 1 074
90 x 90 35"x 35"	Soft Grip Silk 10,5 ± 0,5 mm	2 1,62 39,0	24 38,88 991
19,5 x 120 8"x 47"	Soft Grip Silk 10,5 ± 0,5 mm	6 1,40 33,0	22 30,80 747
30 x 120 12"x 47"	Soft Grip Silk 10,5 ± 0,5 mm	4 1,44 33,0	16 23,04 549
60 x 120 24"x 47"	Soft Grip Silk 10,5 ± 0,5 mm	2 1,44 33,0	30 43,20 1 011
19,5 x 180 8"x 71"	Soft Grip Silk 11,2 ± 0,5 mm	4 1,40 35,5	32 44,80 1 162
30 x 180 12"x 71"	Soft Grip Silk 11,2 ± 0,5 mm	3 1,62 41,1	20 32,40 848
60x180 24"x71"	Soft Grip Silk 11,2 ± 0,5 mm	1 1,08 28,5	30 32,40 880

1 inch = 2,54 cm.

- (1) Das Gewicht eines Kartons kann um 2 % abweichen.  
 (2) Das Gewicht einer Europalette beträgt ungefähr 21 kg.

Alle Angaben zu Größen und Gewichten sind ungefähre Angaben.

## TECHNISCHEDATEN



EINIGE VOLLKÖRPER – PORZELLAN – BODENFLIESEN  
 GRUPO . GROUP BIA UGL (EN 14411)

(c)

PRÜFMETHODEN	STANDARD / ESTÁNDAR	SOFT GRIP	SILK
Länge und Breite	± 0,5%	± 0,1%	± 0,1%
Produktionsbedingte höchstzulässige Abweichung in Länge und Breite	± 5%	± 5%	± 5%
Geradlinigkeit der Seiten (Seiten der Hauptfläche)	± 0,5%	± 0,2%	± 0,2%
Höchstzulässige Abweichung in der Rechtwinkligkeit	± 0,6%	± 0,2%	± 0,2%
Ebenheit der Oberfläche	± 0,5%	± 0,3%	± 0,3%
Oberflächenqualität (% fehlerfrei)	≥ 95%	Erfüllt	Erfüllt
Wasseraufnahme (Siedeverfahren)	< 0,5%	< 0,05%	< 0,05%
Biegefestigkeit (N/mm <sup>2</sup> )	> 35	> 45	> 45
Biegefestigkeit (N):			
8,5 mm < Stärke < 14 mm	≥ 1300	> 3500	> 3500
7,0 mm ≤ Stärke ≤ 8,5 mm	≥ 1300	> 2000	> 2000
Widerstand gegen Tiefenverschleiß (Abriebvolumen in mm <sup>3</sup> )	< 175	< 120	< 120
Koeffizient der linearen Wärmeausdehnung (einer Umgebungstemperatur bis 100 °C)	Verfügbare Testmethode	≤ 8,0x10 <sup>-6</sup> / °C	≤ 8,0x10 <sup>-6</sup> / °C
Temperaturwechselbeständigkeit	Erforderlich	Erfüllt	Erfüllt
Frostbeständigkeit	Erforderlich	Ohne sichtbare Mängel	Ohne sichtbare Mängel
Chemische Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen	Der Hersteller erklärt	Typ HAw	Typ HA
Resistenz gegen Säuren und Basen in niedriger Konzentration		Typ LA	Typ LA
Chemische Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien und Badewasserzusätze	Mind. Typ B	Typ A	Typ A
Chemische Beständigkeit gegen Fleckenbildner	Verfügbare Testmethode	Typ 5	Typ 5
Rutschfestigkeit			
DIN 51130	Max R13	R11	R9
DIN 51097	Max C	B	A
ENV 12633	Max typ 3	Typ 2	Typ 1
BS 7976	Verfügbare Testmethode	36+	-
ANSI A137.1	Verfügbare Testmethode (DCOF) (d)	DCOF ≥ 0.42	DCOF ≥ 0.42
Brandverhalten	A1 <sub>FL</sub>	Typ A1 <sub>FL</sub> / Typ A1	Typ A1 <sub>FL</sub> / Typ A1

## NOTAS · NOTES

- (a) Ausgenommen Fluorsäure.  
 (c) Fliesen zur Verlegung auf Böden mit Fußbodenheizung geeignet.  
 (d) DCOF U 0.42 Innenräume, die bei ihrer Nutzung voraussichtlich nass sind.

- Für Fliesen mit Relief gelten aufgrund der unebenen Oberflächen die Angaben zur Mispelpunktwellung und zur Windschiefe nicht.
- Die technischen Angaben gelten nur für Produkte 1. Wahl. Abweichungen von Angaben bei anderen Sortierungen sind keine Reklamationsgründe.
- Diese Tabelle enthält die wichtigsten Angaben zu den technischen Eigenschaften von Feinsteinzeug. Für weiterführende Informationen steht Ihnen unsere technische Leitung jederzeit gerne zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich per E-mail an uns: revigres@revigres.pt

---

**Benötigen Sie weitere Informationen?**

Nutzen Sie unsere Onlinekanäle - [www.revigres.com](http://www.revigres.com) und unsere sozialen Netzwerke (Facebook, Instagram, LinkedIn und Youtube) - um ein Muster anzufordern, einen persönlichen Besuch in unseren Ausstellungsräumen zu vereinbaren, den nächstgelegenen Händler zu finden, unseren Newsletter zu abonnieren oder weitere Informationen zu erhalten.

Auf unserer Website finden Sie neben weiteren Informationen auch Datenblätter und Inspirationen zur Gestaltung Ihres Projekts. Dort können Sie Produkte vergleichen, unterschiedliche Wand- und Bodenbeläge in einer virtuellen Umgebung verlegen und Ihren Raum im 3-D-Format planen.

Wenn Sie persönlichen beraten werden möchten, rufen Sie uns an, schreiben Sie uns eine E-Mail oder hinterlassen Sie uns eine Nachricht unter [www.revigres.com](http://www.revigres.com). Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung, damit Sie die für Sie beste Lösung finden.

---

Die Farben können leicht voneinander abweichen. Revigrés behält sich vor, Modelle, Farben, Formate, Referenzen und Preise in diesem Katalog ganz oder teilweise herauszunehmen oder zu ändern.

**ÁGUEDA:**

Apartado 1 · 3754-001 BARRÔ AGD · Portugal  
Tel. +351 234 660 100 Fax +351 234 666 555  
GPS 40.532865 N, 8.449056 W (Gândara do Vale do Grou)

**LISBOA:**

Pç. José Fontana 26 A-C · 1050-129 LISBOA · Portugal  
Tel. +351 213 170 280  
GPS 38.730144 N, 9.144978 W

revigres@revigres.pt

[www.revigres.com](http://www.revigres.com)



**revigres**