

SAKKARA



SILCERAMICHE

SAKKARA: ESSENCE OF A STONE

Sakkara: essenza di una pietra

colors: pure · wheat · cord

finish: natural · antislip

sizes: 60x120 · 100x100 · 60x60

thickness: 9 mm



technology

Sakkara represents the essentiality and timeless elegance of the stone coming from the desert areas of North Africa.



Sakkara rappresenta l'essenzialità e l'eleganza senza tempo della pietra che proviene dalle zone desertiche del Nord Africa.

Floor_Sakkara Wheat Antislip Rett. 60x120 Wall_Sakkara Wheat Rett. 60x120_Royal Oak Natural Rett. 20x120



Floor_Sakkara Wheat Rett. 60x120 Wall_Sakkara Wheat Rett. 60x120_Royal Oak Natural Rett. 20x120

RECEPTION

The Lines variant introduces the decoration creating a rhythmic sequence where sections of different widths dialogue harmonically.

La variante Lines introduce la decorazione creando una sequenza ritmica in cui sezioni di diversa larghezza dialogano armonicamente.



Floor_Sakkara Pure lines Rett. 60x120



The refined surface texture, which further enhances the material, is declined in three delicate and bright tones that give rooms a sense of comfort and warmth.

La raffinata texture di superficie, che esalta ulteriormente la materia, è declinata in tre toni delicati e luminosi che conferiscono agli ambienti un senso di confort e di calore.



Floor_Sakkara Cord Rett. 60x120

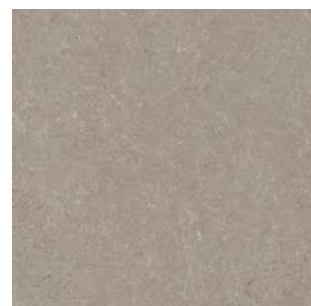
COLOURS · COLORI



PURE



WHEAT



CORD

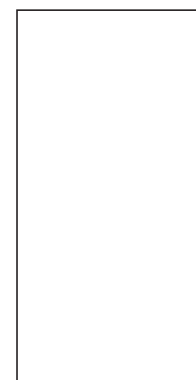


PURE LINES

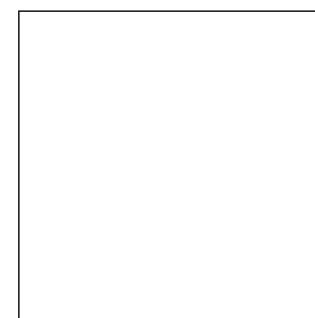


CORD LINES

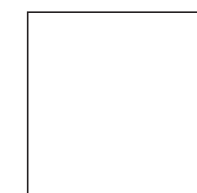
SIZES & FINISHES · FORMATI & FINITURE



60x120
24"x48"



100x100
40"x40"



60x60
24"x24"

Natural Rett. R10

- Pure
- Wheat
- Cord
- Pure
- Wheat
- Cord
- Pure
- Wheat
- Cord

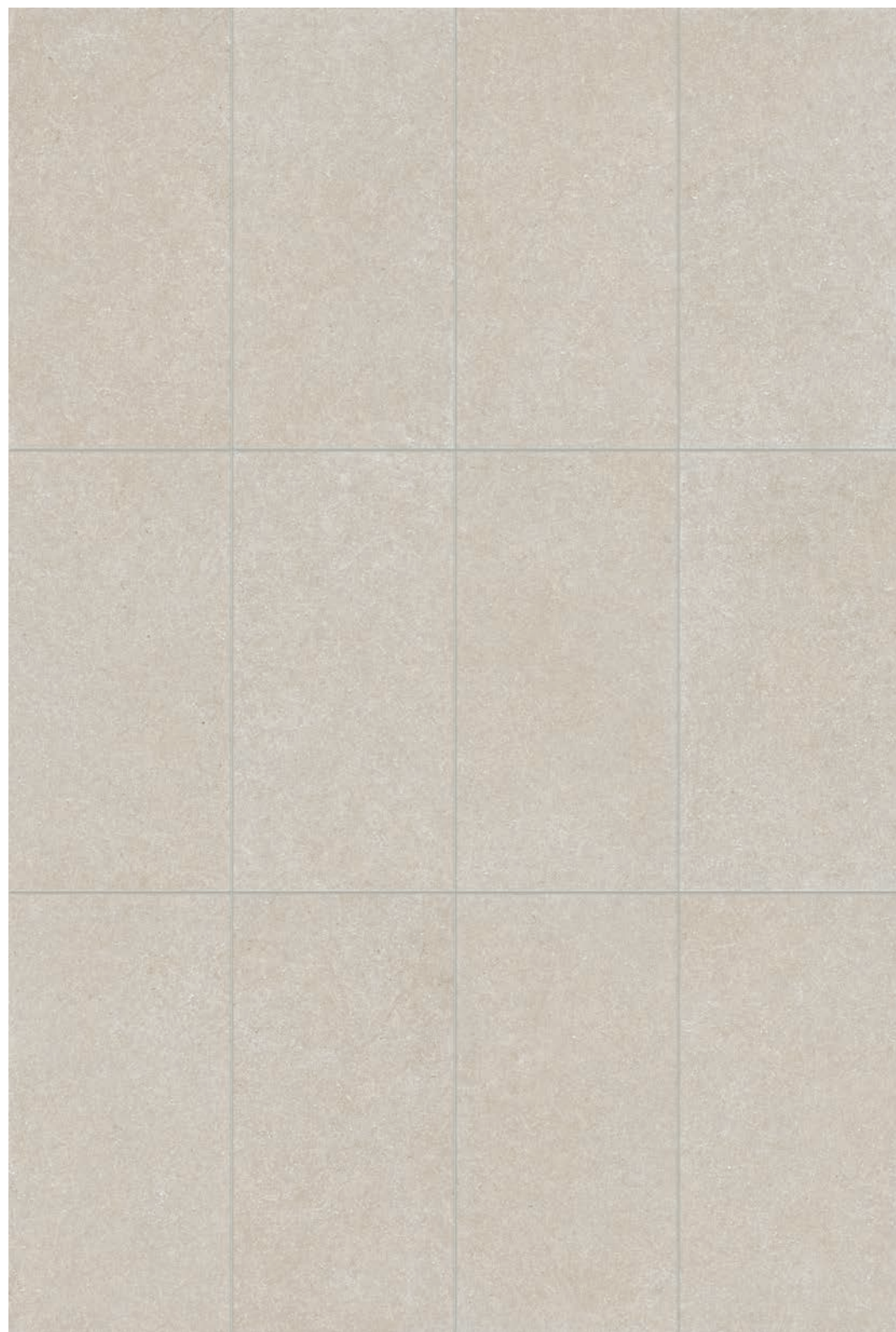
Natural Rett. Decor R10

- Pure Lines
- Cord Lines

Antislip Rett. R11 A+B

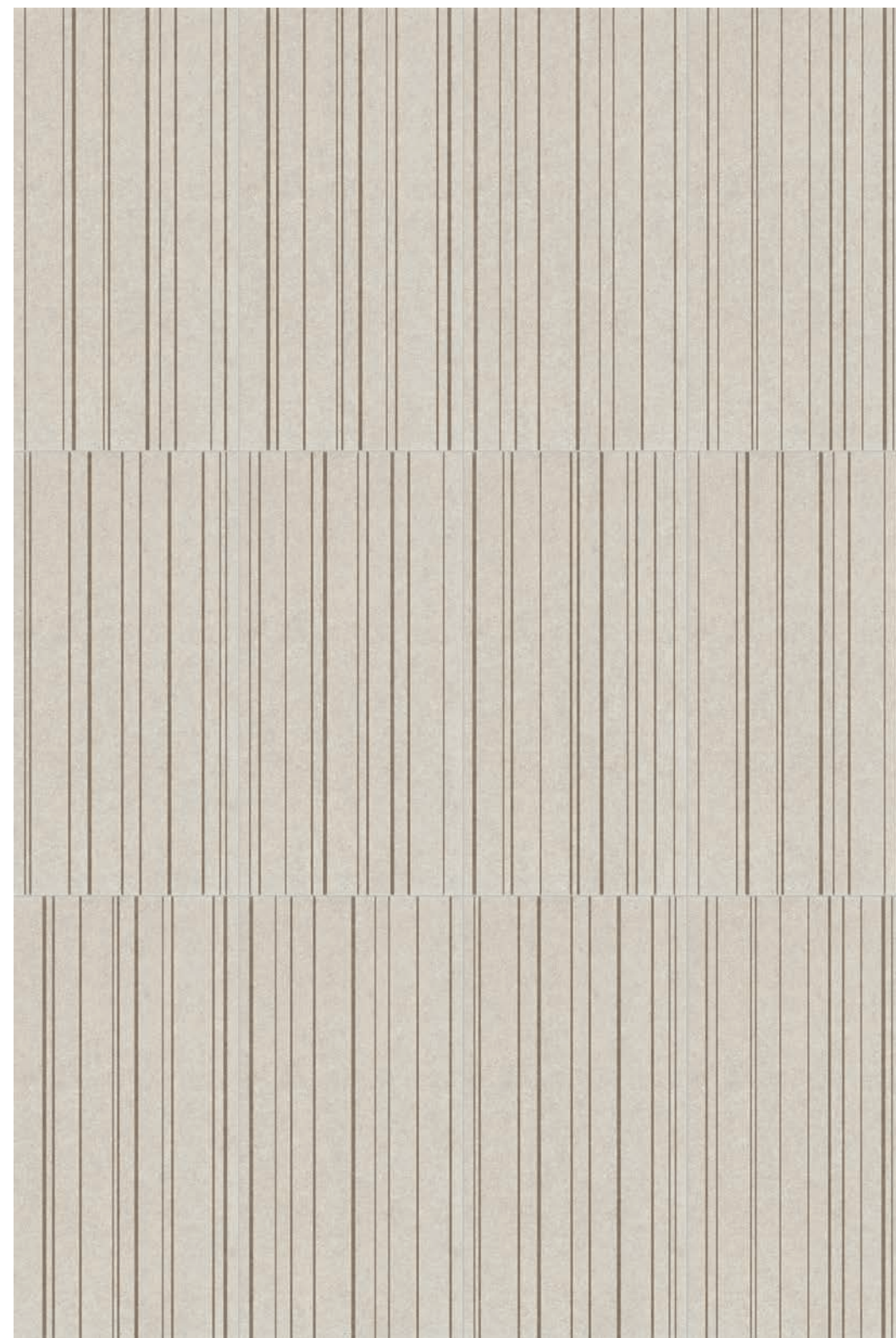
- Wheat

GRAPHIC DEVELOPMENT · SVILUPPO GRAFICO




Color: **PURE**
Sizes: **60x120 cm**

GRAPHIC DEVELOPMENT · SVILUPPO GRAFICO



Color: **PURE LINES**
Sizes: **60x120 cm**

SPECIAL PIECES · PEZZI SPECIALI



		thickness spessore	finishes finiture	sizes formati
	skirting battiscopa	9 mm		8x60 8x100 8x120
	corner step right/left angolare squadrato dx/sx	9 mm	natural · antislip natural · antislip	33x60x4 33x100x4 33x120x4
	step gradone squadrato	9 mm	natural · antislip natural natural · antislip	33x60x4 33x100x4 33x120x4
	L-shaped element elemento a L	9 mm	natural · antislip natural natural · antislip	30x60x5 30x100x5 30x120x5

PACKAGING · IMBALLI

sizes formati	finishes finiture	PURE	CORD	WHEAT	thickness spessore	pz./ box	m ² / box	kg/ box	box/ pallet	m ² / pallet	kg/ pallet
100x100 40"x40"	· natural	✓	✓	✓	9 mm	2	2,00	40,60	24	48,00	974,40
60x120 24"x48"	· natural	✓	✓	✓	9 mm	2	1,44	31,60	36	51,84	1137,60
60x120 24"x48"	· antislip			✓	9 mm	2	1,44	31,60	36	51,84	1137,60
60x60 24"x24"	· natural	✓	✓	✓	9 mm	3	1,08	23,80	40	43,20	952,00
		PURE LINES	CORD LINES								
60x120 24"x48"	· natural	✓	✓		9 mm	2	1,44	31,60	36	51,84	1137,60

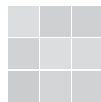
TECHNICAL FEATURES · CARATTERISTICHE TECNICHE

Conforme alla norma EN 14411:2016 Appendice G gruppo Bla - GL | Conforme alla norma ISO 13006:2018 Appendice G gruppo Bla - GL

 caratteristiche e proprietà characteristic or properties	norma standard	valore prescritto required value	valore medio di produzione average production value
aspetto e dimensioni appearance and dimensions	EN 14411 ISO10545-2	lunghezza e larghezza length and width spessore thickness rettilineità spigoli linearity ortogonalità wedgind planarità warpage aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto appearance: percentage of acceptable tiles per lot	± 0,6% ± 2,0 mm ± 5,0% ± 0,5 mm ± 0,5% ± 1,5 mm ± 0,5% ± 2,0 mm ± 0,5% ± 2,0 mm ≥95% min. conforme compliant ± 0,5 ± 2,0 ± 0,5 ± 2,0 95% min.
 resistenza al gelo frost resistance	EN 14411 ISO10545-12	test superato in accordo con ISO 10545-1 pass according to ISO 10545-1	resistente resistant
 resistenza agli sbalzi termici thermal shock resistance	EN 14411 ISO10545-9	test superato in accordo con ISO 10545-1 Pass according to ISO 10545-1	resistente resistant
 resistenza alla scivolosità antislip resistance	DIN 16165 Appendice B (ex DIN51130) ASR A1.5	valore dichiarato declared value	natural R10B antislip R11
 resistenza alla flessione modulus of rupture	EN 14411 ISO10545-4	medium value 32 N/mm ² min	9mm > 50 N/mm ²
 carico di rottura breaking strength		≥ 1300 N	9mm ≥1300 ≥700
 resistenza all'abrasione profonda deep abrasion resistance	EN 14411 ISO10545-6	≥ 175 mm ³	conforme compliant
 coefficiente di dilatazione termica lineare thermal expansion coefficient	EN 14411 ISO10545-8	valore dichiarato declared value	conforme compliant
 assorbimento d'acqua water absorbtion	EN 14411 ISO10545-3	Eb ≤ 0,5%	≤ 0,08%
 assorbimento alle macchie di piastrelle smaltate stain resistance of glazed porcelain	EN 14411 ISO10545-14	Minimo Classe 3 (EN 14411:2016) Minimo Classe 3 (EN 13006:2018)	5
 resistenza agli attacchi chimici chemical resistance	EN 14411 ISO10545-13	GB Minimo (EN 14411:2016) GB Minimo (EN 13006:2018)	A

Valori medi rilevati sulle prime produzioni; in caso di necessità ci rendiamo disponibili alla verifica dell'eventuale lotto interessato all'acquisto.
Average values recorded on the first productions; if needed we can check the specific lot you want to buy.

V2 LIGHT



INFO · INFO

sizes formati	faces faccie	thickness spessore
100x100 40"x40"	6	9 mm
60x120 24"x48"	12	9 mm
60x120 Lines 24"x48"	7	9 mm
60x60 24"x24"	24	9 mm

Recommended grout
Pure_stucco Moon White 103 Mapei
Wheat_stucco Betulla 103 Adesital
Cord_stucco Castagno 106 Adesital

Stucco consigliato
Pure_stucco Bianco Luna 103 Mapei
Wheat_stucco Betulla 103 Adesital
Cord_stucco Castagno 106 Adesital

SILCERAMICHE

SIL GROUP S.p.a.
Via Radici in Piano, 667
41049 Sassuolo (MO) - Italy
T +39 0536 998811

info@silceramiche.it
www.silceramiche.it

