



SQUARE

TRADIZIONE ED ORIGINALITÀ PER AMBIENTI ESTERNI D'ECCELLENZA

TRADITION AND ORIGINALITY FOR TOP LEVEL EXTERIOR ENVIRONMENTS

**SEI COLLEZIONI, UN UNICO
PROGETTO: SQUARE È IL PUNTO
DI INCONTRO TRA LA TRADIZIONE
DELLA PROGETTAZIONE OUTDOOR
ED IL GUSTO MODERNO DI UNA
PROPOSTA ATTUALE. SQUARE È UNA
PIAZZA D'IDEE, UN'AGORÀ DI COLORI,
FORMATI ED ISPIRAZIONI MATERICHE
CHE CONCORRONO ALLA CREAZIONE
DI UN PROGETTO COMPLETO,
CAPACE DI SODDISFARE LE PIÙ
ECLETTICHE ESIGENZE DELLA
PROGETTAZIONE PER ESTERNI.**

*SIX COLLECTIONS. ONE PROJECT: SQUARE. THE MEETING
POINT BETWEEN TRADITIONAL OUTDOOR DESIGN AND MODERN
TASTE FOR A TRULY CONTEMPORARY SOLUTION. SQUARE IS,
METAPHORICALLY SPEAKING, A SQUARE WHERE IDEAS
COME TO LIFE, AN AGORA OF COLOURS, SIZES AND INSPIRATION
MATERIALS THAT ALL CONTRIBUTE TO THE CREATION OF
A COMPLETE PROJECT FOR FULFILLING THE MOST ECLECTIC
REQUIREMENTS OF TODAY'S OUTDOOR DESIGN.*

05
ALPHA

17
PERCORSI
SMART

29
ALPI

11
SOURCE

23
POINT

35
LANGHE

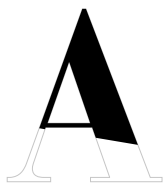
ALPHA



Alpha Brown . 15x30 strutt



Alpha Beige . 15x30 strutt



ALPHA

formati

SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



15x30
(6"x12")
Strutt



30x30
(12"x12")
Strutt

colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



ALPHA BROWN



ALPHA BEIGE

pezzi speciali

TRIMS. PIECES SPECIALES
FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



battiscopa - bullnose
plinthe - Sockel
8x30 - 3"x12"



terminale L - L terminal
terminale elle - L stück Fliese
30x4x15 - 12"x1³/₄"x6"



Alpha Beige . 15x30 strutt

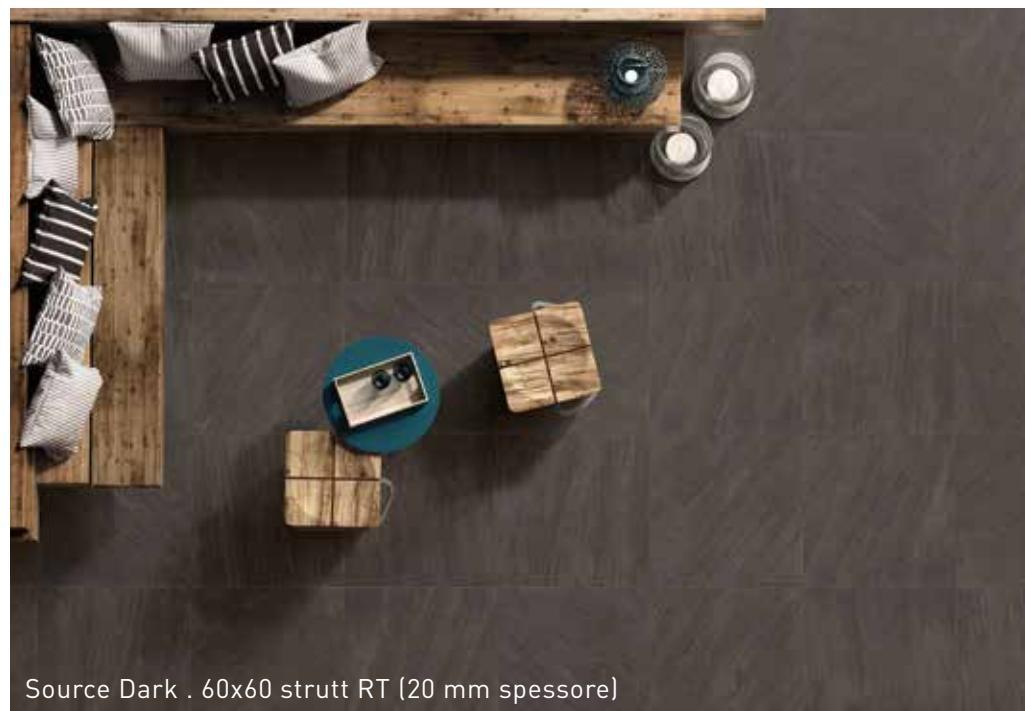




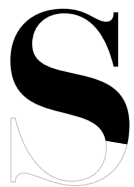
Source Grey . 60x60 strutt RT (20 mm spessore)



Source Silver . 60x60 strutt RT (20 mm spessore)



Source Dark . 60x60 strutt RT (20 mm spessore)



SOURCE

formati

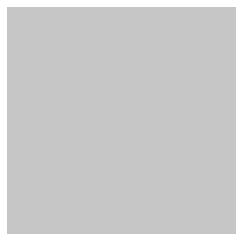
SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



15x30
(6"x12")
Strutt



30x60
(12"x24")
Nat Rt
Strutt Rt



60x60
(24"x24")
K2 Strutt Rt (20mm)



45x90
(18"x36")
Nat Rt
K2 Strutt Rt (20mm)

colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



SOURCE GREY



SOURCE BEIGE



SOURCE DARK



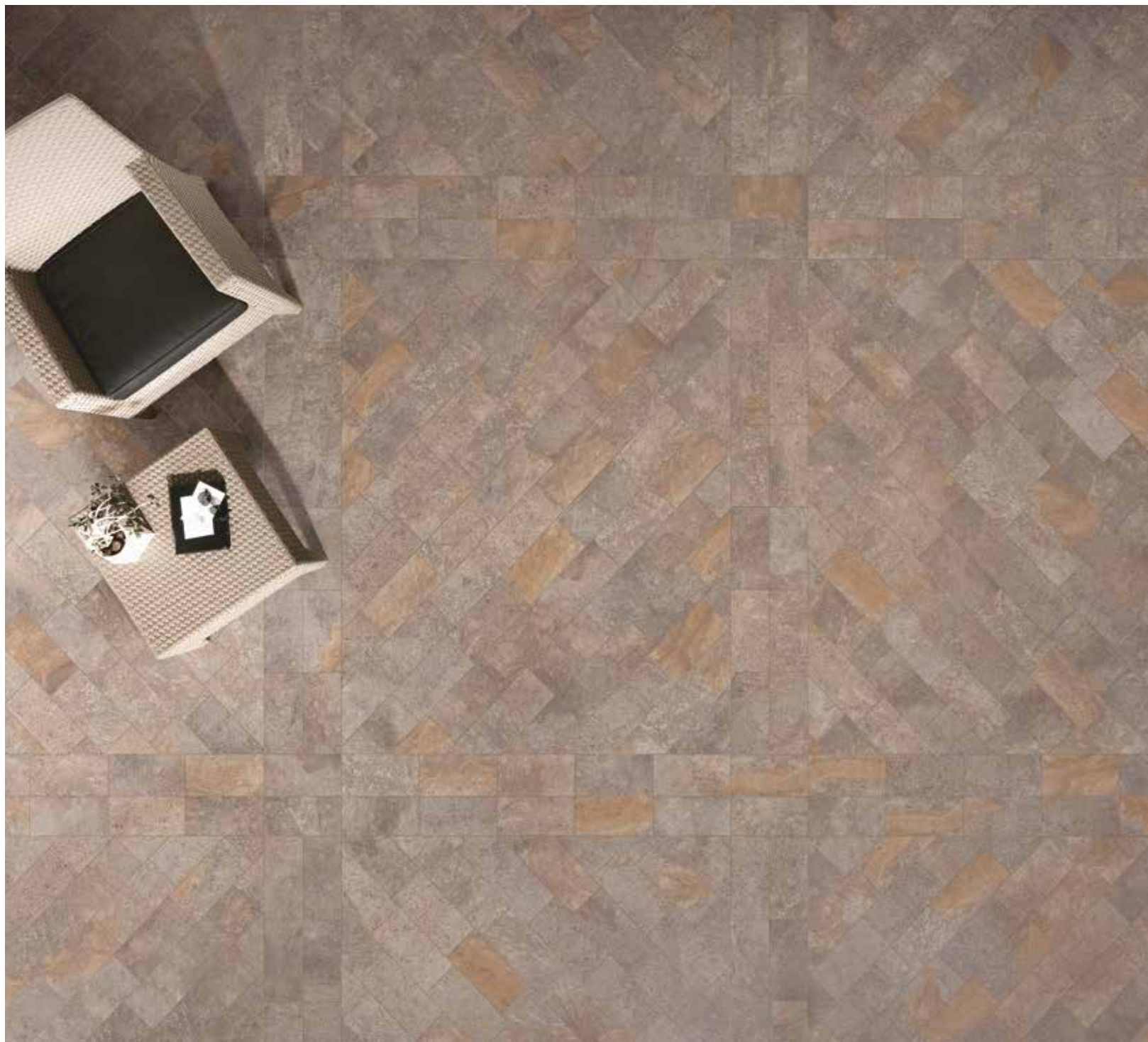
SOURCE SILVER



Source Beige
60x60 strutt RT (20 mm spessore)

PS

PERCORSI
SMART



Percorsi Smart
Pietra di Lavis . 15x30 strutt



Percorsi Smart
Pietra di Bressa . 40x60 . 30x60 . 20x60 strutt RT



Percorsi Smart
Pietra di Bagnolo . 30x60 . 20x60 strutt RT

PERCORSI SMART

formati

SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



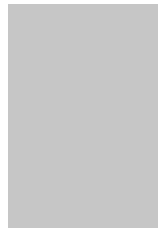
15x30
(6"x12")
Strutt



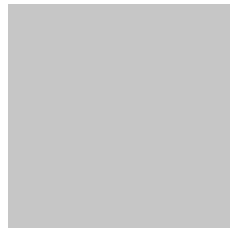
20x60
(8"x24")
Strutt Rt
Spazz Rt



30x60
(12"x24")
Strutt Rt
Spazz Rt



40x60
(16"x24")
Strutt Rt
Spazz Rt



60x60
(24"x24")
Strutt Rt
Spazz Rt
K2 Strutt Rt (20mm)



45x90
(18"x36")
K2 Strutt Rt (20mm)

colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



PIETRA DI BRESSA



PIETRA DI BAGNOLO



PIETRA DI LAVIS

DECORS

31x31 Mosaico



*Mosaico Burattato Strutturato
31x31 - 12^{1/2}"x12^{1/2}" (Tozzetto: 7,5x7,5 - 3"x3")

30x60 Mosaico

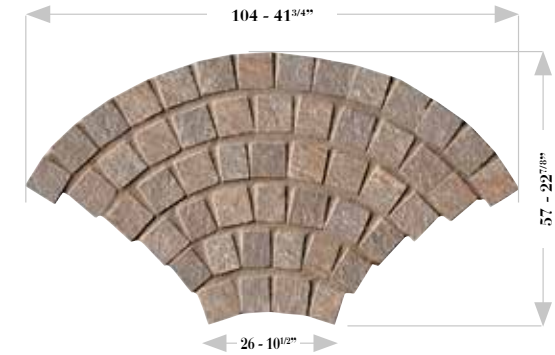


*Mosaico Multispessore Strutturato
30x60 - 12"x24"

Da posare senza stuccatura.
To be installed without grouting. À poser sans mastic. Ohne Ausfugung zu verlegen. Colocación sin masilla.

*Disponibile in tutti i colori. *Available in all the colours. *Disponibile dans tous les couleurs. *In allen Farben in der ausführung. *Disponibile en todos los colores

104x57 Coda di Pavone



*Coda di Pavone Evolution Burattata Strutturato
(Tozzetti: 6x7,5 - 2^{1/2}"x3" - 7,5x7,5 - 3"x3")

pezzi speciali

TRIMS. PIECES SPECIALES
FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



• battiscopa - bullnose - plinthe - Socket
7,2x60 - 2,8"x24" RT



• terminale L incollato - glued L terminal - terminale elle collé - L stück Fliese geklebt
30x4x15 - 12"x1^{3/4}"x6" RT



• scalino con profilo incollato - glued step tread - nez de marche collé - geklebte stufenplatte
33x60 - 13"x24" RT



• scalino angolare con profilo incollato - glued corner step tread - carreau de marche collé
pièce angulaire - geklebte stufenplatte eckstück - 33x33 - 13"x13" RT

• Disponibile in tutti i colori, nella finitura strutturato e spazzolato, solo su ordinazione . • Available in all the colours in the strutturato and spazzolato finish on order only . • Disponible dans tous les couleurs structurato et spazzolato uniquement à la demande . • Auf Anfrage, verfüegbar in allen Farben der structurato und spazzolato Ausführung . • Disponible en todos los colores en el acabado structurato y spazzolato sólo bajo petición.

P OINT



Point Beige Multicolor
30x30 . 15x30 . 15x15 strutt



Point Silver . 30x60 strutt



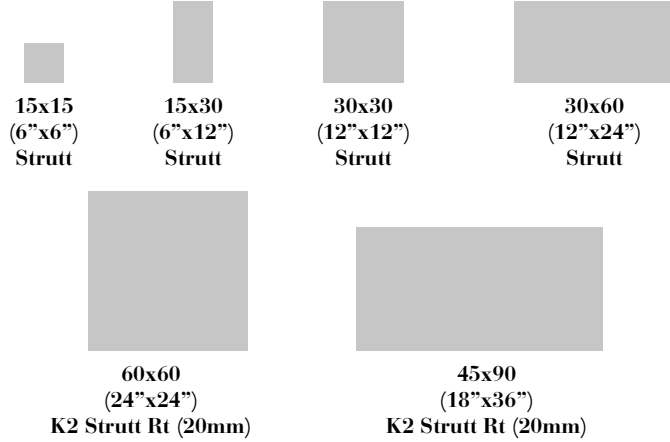
Point Grey Multicolor . 30x60 strutt

P

POINT

formati

SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



POINT SILVER

POINT BEIGE
MULTICOLOR

POINT GREY
MULTICOLOR

POINT SAND

pezzi speciali

TRIMS. PIECES SPECIALES
FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



scalino profilo
arrotondato
step tread - nez de
marche stufenplatte
30x33 - 12"x13" RT



scalino angolare profilo
arrotondato - step tread
with corner - carreau de
marche pièce angulaire -
stufenplatte eckstück
33x33 - 13"x13"



battiscopa - bullnose
plinthe - Sockel
8x30 - 3"x12" RT



terminale L - L terminal
terminale elle - L stück Fliese
30x3,8x16,5 - 12"x2"x6^{4/8}"



Point Beige Multicolor
30x30 . 15x30 . 15x15 strutt



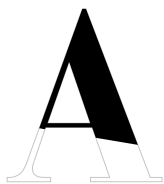
Alpi
Stelvio . 30x30 . 15x30 . 15x15 nat



Alpi
Stelvio . 15x15 nat



Alpi
Tonale . 15x15 nat



ALPI

formati

SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



15x15
(6"x6")
Nat



15x30
(6"x12")
Nat



30x30
(12"x12")
Nat

colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



STELVIO



PORDOI



TONALE



SELLA

DECORS

15x30 fascia



Fascia A 15x30 - 6"x12"

Mix casuale di: Pordoi - Tonale - Stelvio



Fascia B 15x30 - 6"x12"

Mix casuale di: Pordoi - Sella - Stelvio

pezzi speciali

TRIMS. PIECES SPECIALES
FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



battiscopa - bullnose
plinthe - Sockel
8x30 - 3"x12"



scalino profilo arrotondato
step tread - nez de
marche stufenplatte
30x33 - 12"x13" RT



scalino angolare profilo
arrotondato - step tread
with corner - carreau de
marche pièce angulaire -
stufenplatte eckstück
33x33 - 13"x13"

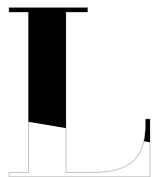


terminale L - L terminal
terminale elle - L stück Fliese
30x3,8x16,5 - 12"x2"x6^{4/8}"



Alpi
Sella . 15x15 nat





LANGHE

formati

SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS



15x15
(6"x6")
Nat



30x30
(12"x12")
Nat

colori

COLOURS. COULEURS. FARBE. COLORES



GAVI



CORTEMILIA



MONFORTE



BRA



BAROLO

pezzi speciali

TRIMS. PIÈCES SPECIALES
FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



battiscopa - bullnose
plinthe - Sockel
8x30 - 3"x12"



terminale L - L terminal
terminale elle - L stück Fliese
30x3,8x16,5 - 12"x2"x6^{4/8}"

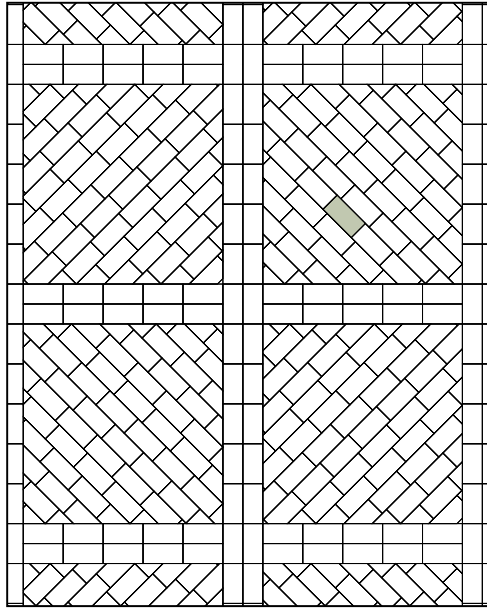
SEZIONE TECNICA

TECHNICAL SECTION

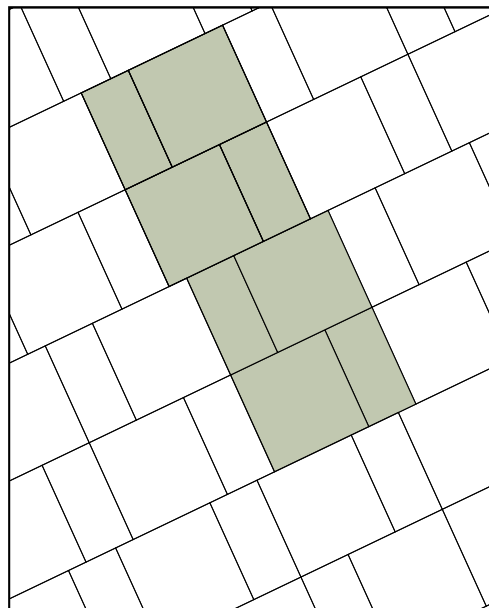
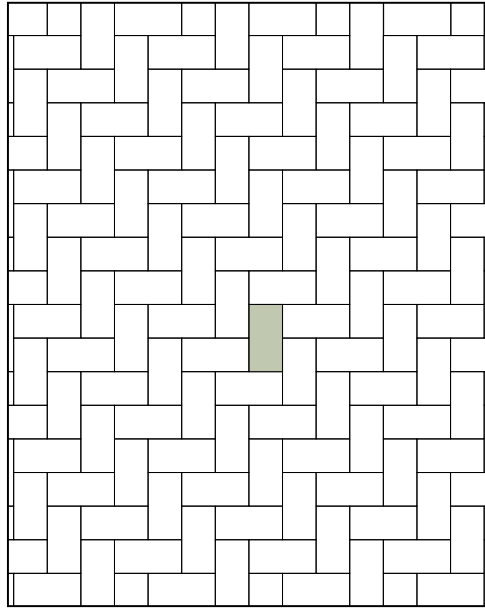
SCHEMI DI POSA

layouts

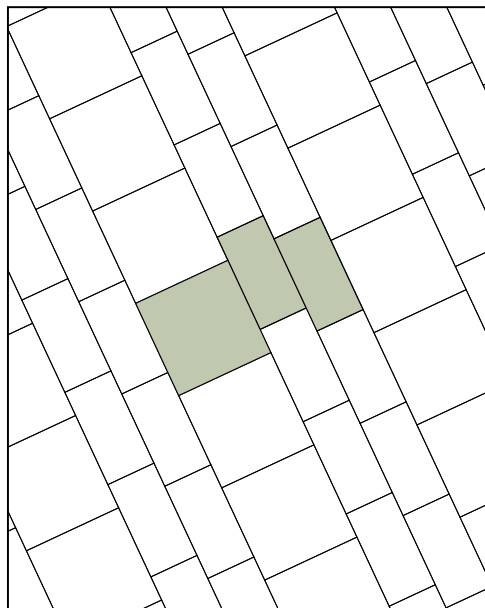
15x30 - 100 %



15x30 - 100 %



30x30 - 66,7 %
15x30 - 33,3 %

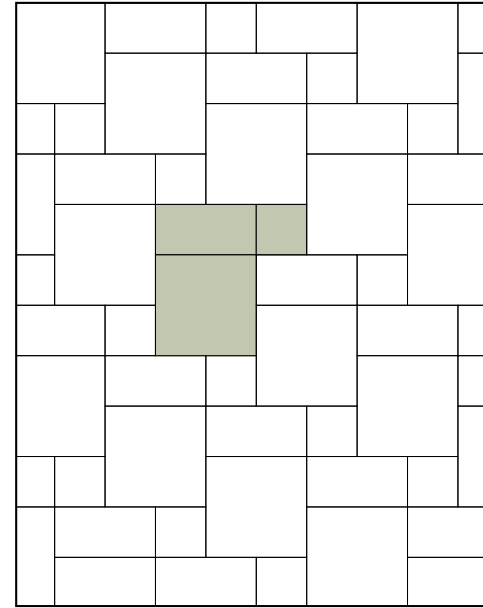


30x30 - 50 %
15x30 - 50 %

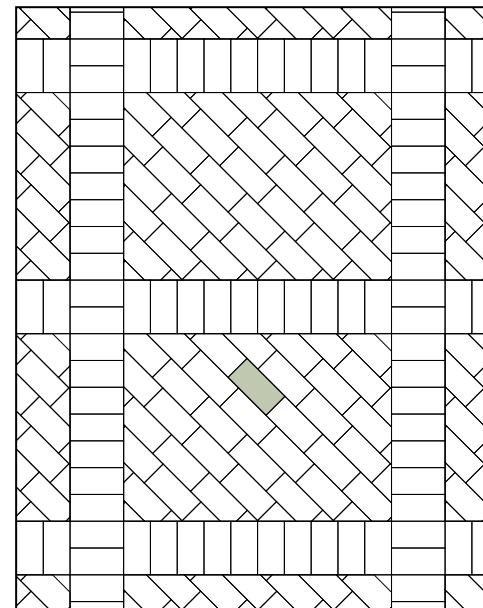
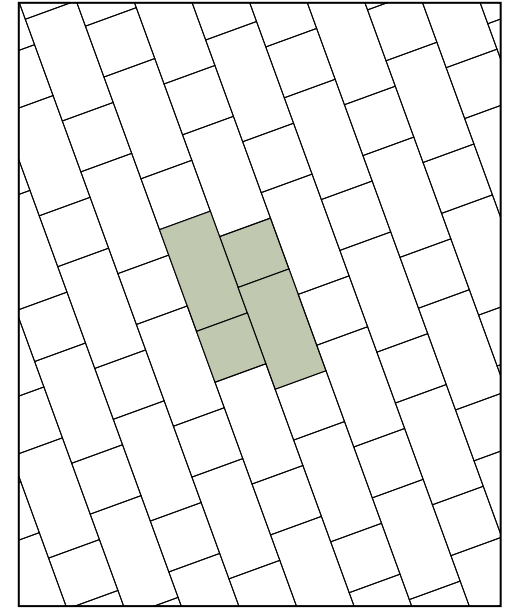
SCHEMI DI POSA

layouts

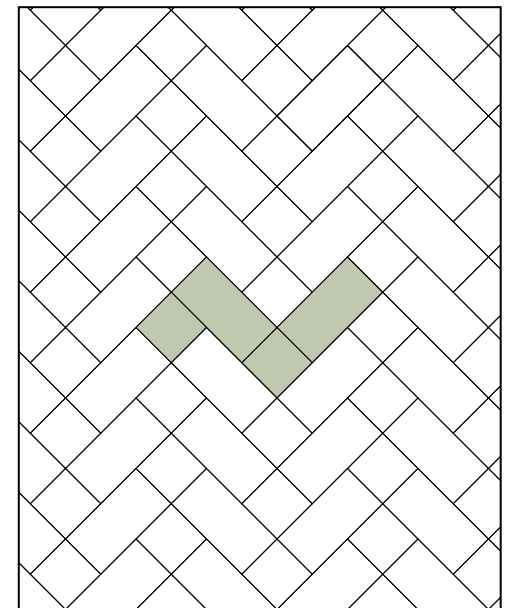
30x30 - 57,1 %
15x30 - 28,6 %
15x15 - 14,3 %



15x30 - 66,7 %
15x15 - 33,3 %



15x30 - 100 %



15x30 - 66,7 %
15x15 - 33,3 %

FORMATI

SIZE . FORMATS . FORMSTÜKE . FORMATES

	K2 45x90 18"x36"	K2 60x60 24"x24"	45x90 18"x36"	60x60 24"x24"	40x60 16"x24"	30x60 12"x24"	20x60 8"x24"	30x30 12"x12"	15x30 6"x12"	15x15 6"x6"	7,2x60 2,8"x24" battiscopa RT	8x30 2,8"x24" battiscopa	15x30 6"x12" *terminale L incoltato RT	33x60 13"x24" *scalino prof. incoltato RT	30x33 12"x13" scalino prof. arrotondato	33x33 13"x13" *scalino ang. prof. incoltato RT	33x33 13"x13" scalino ang. prof. arrotondato	33x33 6 ^{1/8} "x12" terminale L monolitico	33x3,8x16,5 2"x2" x 6 ^{1/8} " terminale L	
ALPHA																				
Alpha Brown								▲	▲			▲	▲							
Alpha Beige								▲	▲			▲	▲							
ALPI																				
Stelvio								■	■	■		■			□		■		■	
Tonale								■	■	■		■			□		■		■	
Pordoi								■	■	■		■			□		■		■	
Sella								■	■	■		■			□		■		■	
LANGHE																				
Barolo								■		■		■								■
Bra								■		■		■								■
Cortemilia								■		■		■								■
Gavi								■		■		■								■
Monforte								■		■		■								■
PERCORSI SMART																				
Pietra di Bressa				▲●	▲●	▲●	▲●	▲			▲●		▲●	▲●		▲●		▲●		▲●
Pietra di Bagnolo	△	△		▲●	▲●	▲●	▲●	▲			▲●		▲●	▲●		▲●		▲●		▲●
Pietra di Lavis	△	△		▲●	▲●	▲●	▲●	▲			▲●		▲●	▲●		▲●		▲●		▲●
POINT																				
Point Beige Multi.							▲	▲	▲	▲		▲			▲		▲	▲	▲	
Point Silver	△	△					▲	▲	▲	▲		▲			▲		▲	▲	▲	
Point Grey Multi.	△	△					▲	▲	▲	▲		▲			▲		▲	▲	▲	
Point Sand							▲	▲	▲	▲		▲			▲		▲	▲	▲	
SOURCE																				
Source Beige	△	△	□				□▲			▲										
Source Silver	△	△					□													
Source Grey	△	△	□				□▲			▲										
Source Dark	△	△					□													

* Disponibile in tutti i colori, nella finitura strutturato e spazzolato, solo su ordinazione - * Available in all the colours in the structured and spazzolato finish on order only - * Disponible dans tous les couleurs structurato et spazzolato uniquement à la demande - * Disponible en todos los colores en el acabado estructurado y spazzolato sólo bajo petición.

■ naturale - natural - naturel - naturbelassen - natural

□ naturale rettificato - natural rectified - naturel rectifié - naturbelassen rektifiziert - natural rectificado

● spazzolato rettificato - spazzolato rectified - spazzolato rectifié - spazzolato rektifiziert - spazzolato rectificado

▲ strutturato rettificato - textured rectified - structuré rectifié - strukturiert rektifiziert - estructurado rectificado

▲ strutturato - textured - structuré - strukturiert - estructurado

▲ strutturato rettificato, spessore 2cm (K2) - Textured rectified 2cm thickness (K2) - Structuré rectifié 2cm d'épaisseur (K2)

△ Strukturiert rektifiziert Feinsteinzeug mit 2cm (K2) - Estructurado rectificado espesor 2cm (K2)

MISURE, PESI ED IMBALLI

SIZE, WEIGHT AND PACKAGING . FORMATS, POIDS ET EMBALLAGES . MASSE, GEWICHTE UND VERPACKUNGEN . MEDIDAS, PESOS Y EMBALAJES



FORMATO size format formato	SPESORE thickness épaisseur stärke espesor	PZ/SCATOLA pieces/box pièces/bôte stück/karton pzas/caja	MQ/SCATOLA sq. mt./box m ² /bôte qm./karton mq/caja	KG/SCATOLA kg/box kg/bôte kg/karton kg/caja	MQ/PALLET sq. mt./pallet m ² /palette qm./palette mq/pallet	KG/PALLET kg/pallet kg/palette kg/palette kg/pallet	SCATOLA/PALLET box/pallet bôte/palette karton/palette caja/pallet
--------------------------------------	--	--	--	---	--	---	---

ALPHA							
15x30	9 mm	26	1,17	≈ 22,52	51,48	≈ 1003,88	44
30x30	9 mm	12	1,08	≈ 20,16	51,84	≈ 980,68	48
8x30 battiscopa	-	33	ml. 9,90	≈ 15,21	-	-	-

ALPI							
15x15	10 mm	28	0,63	≈ 13,60	50,40	≈ 1108	80
15x30	10 mm	24	1,08	≈ 22,00	47,52	≈ 988,0	44
30x30	10 mm	11	0,99	≈ 21,00	47,52	≈ 1028	48
8x30 battiscopa	-	-	-	≈ 15,21	-	-	-

LANGHE							
15x15	10 mm	28	0,63	≈ 14,20	50,40	≈ 1156	80
30x30	9,5 mm	11	0,99	≈ 20,50	47,52	≈ 1004	48
8x30 battiscopa	-	33	ml. 9,90	≈ 17,00	-	-	-

PERCORSI SMART							
15x30	9,0 mm	26	1,17	≈ 22,60	51,48	≈ 1007,4	44
20x60	10 mm	6	0,72	≈ 16,40	34,56	≈ 807,2	48
30x60	10 mm	6	1,08	≈ 25,00	43,20	≈ 1020	40
40x60	10 mm	3	0,72	≈ 16,81	25,92	≈ 625	36
60x60	10 mm	3	1,08	≈ 25,00	43,20	≈ 1020	40
(K2) 45x90	20 mm	2	0,81	≈ 37,00	21,87	≈ 1352	27
(K2) 60x60	20 mm	2	0,72	≈ 33,80	21,60	≈ 1034	30
7,2x60 battiscopa	-	10	ml. 6,00	≈ 10,50	-	-	-

POINT							
15x15	9,5 mm	30	0,675	≈ 13,50	54,00	≈ 1100	80
15x30	9,5 mm	24	1,080	≈ 20,50	47,52	≈ 988	44
30x30	9,5 mm	12	1,080	≈ 21,00	47,52	≈ 944	44
30x60	9,5 mm	6	1,080	≈ 23,50	43,20	≈ 960	40
(K2) 45x90	20 mm	2	0,81	≈ 37,00	29,16	≈ 1352	36
(K2) 60x60	20 mm	2	0,72	≈ 33,80	21,60	≈ 1034	30
8x30 battiscopa	-	33	ml. 9,90	≈ 15,21	-	-	-

SOURCE							
15x30	9,0 mm	26	1,17	≈ 22,60	51,48	≈ 1007,4	44
30x60	9,5 mm	6	1,08	≈ 23,00	43,20	≈ 940	40
45x90	10 mm	3	1,215	≈ 26,70	43,74	≈ 981,20	36
(K2) 45x90	20 mm	2	0,81	≈ 37,40	21,87	≈ 1023	27
(K2) 60x60	20 mm	2	0,72	≈ 34,06	21,60	≈ 1035	30

CARATTERISTICHE TECNICHE

PIASTRELLE PRESSATE A SECCO - CONFORME ALLA NORMA EN 14411 E ISO 13006 APPENDICE G

GRUPPO B1a CON E ≤ 0,5 % UGL

TECHNICAL FEATURES - DRY PRESSED TILES - COMPLIANT WITH STANDARDS EN 14411 AND ISO 13006 ANNEX G

GROUP B1a WITH E ≤ 0,5 % UGL

		CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURES	NORMA SPECIFICATION	VALORE PRESCRITTO VALUES REQUIRED N ≥ 15 cm		ALPHA *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES	SOURCE *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES
				± 0,6 %	± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	± 0,2 % max 1 mm
CARATTERISTICHE DI REGOLARITA' REGULARITY CHARACTERISTICS		LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH	ISO 10545-2	± 0,6 %	± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	± 0,2 % max 1 mm
		SPESSORE THICKNESS	ISO 10545-2	± 5,0 %	± 0,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
		ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	± 0,2 % max 1,5 mm CONFORME (15x30)
		RETTILINEARITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 1,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	± 0,2 % max 0,8 mm CONFORME (15x30)
		PLANARITÀ SURFACE FLATNESS	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 2 mm	± 0,3 % max 1,5 mm	± 0,3 % max 1,5 mm
CARATTERISTICHE STRUTTURALI STRUCTURAL CHARACTERISTICS		ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	ISO 10545-3 ASTM C373	≤ 0,5 %		< 0,1 % CONFORME IN ACCORDANCE	≤ 0,1 % CONFORME IN ACCORDANCE
		FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGHT	ISO 10545-4	≥ 1300 N		CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
		MODULO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE		≥ 35 N/mm ²		≥ 40 N/mm ²	≥ 40 N/mm ²
CARATTERISTICHE SUPERFICIALI SURFACE CHARACTERISTICS		RESISTENZA ALLA ABRASIONE PROFONDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³		≤ 155 mm ³	≤ 155 mm ³
CARATTERISTICHE TERMO IGROMETRICHE THERMAL AND HYGROMETRIC CHARACTERISTICS		COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMINALE LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO TEST METHOD AVAILABLE DECLARED VALUE		≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
		RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE		GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
		RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	ISO 10545-12	RICHIESTA REQUIRED		CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
CARATTERISTICHE CHIMICHE CHEMICAL CHARACTERISTICS		RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICALS	ISO 10545-13	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO TEST METHOD AVAILABLE DECLARED VALUE		GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
		RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	ISO 10545-14	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO TEST METHOD AVAILABLE DECLARED VALUE		GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA SAFETY CHARACTERISTICS		COEFFICIENTE DI ATTRITO DINAMICO DYNAMIC SLIDER	BCRA				> 0,4
		COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO STATIC SLIDER	ASTM C1028	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE			
		CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO INCLINED PLATFORM	DIN 51130 DIN 51097		R11	(vedi tabella)	A+B+C



45x90 - 60x60 - 30x45 - 30x60 - 20x60

"WS" MISURA DI FABBRICAZIONE:

"WS" WORKING SIZE:

SOURCE - 297x596 - 446x895

SMART - 596x596 - 396x596 - 297x596 - 197x596

SOURCE

VALORI "W" RIFERITI AI CALIBRI DI PRODUZIONE:

30x60 (6), 45x90 (6).

VALUES "W" RELATED TO THE PRODUCTION CALIPERS:

30x60 (6), 45x90 (6).

PERCORSI SMART

VALORI "W" RIFERITI AI CALIBRI DI PRODUZIONE:

60x60 (6), 40x60 (6), 30x60 (6), 20x60 (6).

VALUES "W" RELATED TO THE PRODUCTION CALIPERS:

60x60 (6), 40x60 (6), 30x60 (6), 20x60 (6).

PROPRIETÀ ANTISCIVOLO

SLIP-PROOF PROPERTIES

	45x90 18"x36" nat. RT	30x90 12"x24" nat. RT	30x60 12"x24" strutt. RT	15x30 6"x12" strutt.
Source Beige	R10	R10	R11	R11
Source Dark		R10		
Source Grey	R10	R10	R11	R11
Source Silver		R10		

	DIN 51130	DIN 51097
Pietra Di Bressa Spazz	R9	A
Pietra Di Bagnolo Spazz	R9	A
Pietra Di Lavis Spazz	R9	A
Pietra Di Bressa Strutt	R11	A+B+C
Pietra Di Bagnolo Strutt	R11	A+B+C
Pietra Di Lavis Strutt	R11	A+B+C

Per caratteristiche tecniche, formati, misure, pesi ed imballi relativi allo spessore 2 cm (nei formati 45x90 e 60x60) consultare www.keopek2.com

For information about technical features, sizes, weight and packaging of 2 cm thick items (sizes 45x90 e 60x60), see the website www.keopek2.com

Consigli di posa - Laying suggestions

Al fine di semplificare le operazioni di posa e ottimizzare la resa estetica del prodotto si raccomanda di posare con 2-3 mm di fuga. To simplify laying operations and ensure the product looks its best, it is advisable to lay with joints of 2 to 3 mm.

Si suggerisce di posare i formati rettangolari affiancati o sfalsati di 2/3. It is recommended that you lay the rectangular formats side by side or offset by 2/3.

Subito dopo la stagionatura delle fughe, si raccomanda di effettuare la pulizia del pavimento come descritto su

www.keope.com/cleaning.htm

As soon as the joints have fully set, it is advisable to clean the flooring as described on www.keope.com/cleaning.htm

PERCORSI SMART *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES	POINT *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES	ALPI *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES	LANGHE *VALORE KEOPE *KEOPE VALUES
± 0,2 % max 1 mm	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
± 0,2 % max 1,5 mm CONFORME (15x30)	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
± 0,2 % max 0,8 mm CONFORME (15x30)	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
± 0,3 % max 1,5 mm	± 0,3 % max 1,5 mm	± 0,3 % max 1,5 mm	± 0,3 %
≤ 0,1 %	< 0,1 %	≤ 0,1 %	< 0,1 %
CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
≥ 40 N/mm ²	≥ 40 N/mm ²	≥ 40 N/mm ²	≥ 40 N/mm ²
≤ 155 mm ³	≤ 155 mm ³	≤ 155 mm ³	≤ 155 mm ³
≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	≤ 7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE	CONFORME IN ACCORDANCE
GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED	GARANTITA GUARANTEED
> 0,4			> 0,4
R11 STRUTT R9 SPAZZ	R11	R11 - V6	R10
A+B+C STRUTT A SPAZZ	A+B+C	A+B+C	A+B

SPESORE thickness epaisseur . stärke	CODICE code kode	COLORE colour . couleur colour farbe	€ EURO
45x90 - 20mm			
Strutt. Rett. 20 mm. R11	C0Y1 C0Y2 C0Y4 C0Y3	Source Beige Source Dark Source Grey Source Silver	94,70 94,70 97,50 97,50 Mq.
Strutt. Rett. 20 mm. R11	s6W1 s6W4	Pietra di Bagnolo Pietra di Lavis	95,30 98,50 Mq.
Strutt. Rett. 20 mm. R11	Y9w3 Y9w4	Point Grey Multi. Point Silver	96,00 93,50 Mq.
60x60 - 20mm			
Strutt. Rett. 20 mm. R11	C0W1 C0W2 C0W4 C0W3	Source Beige Source Dark Source Grey Source Silver	90,20 90,20 92,80 92,80 Mq.
Strutt. Rett. 20 mm. R11	S6w1 S6w4	Pietra di Bagnolo Pietra di Lavis	90,50 93,65 Mq.
Strutt. Rett. 20 mm. R11	Y9W3 Y9W4	Point Grey Multi. Point Silver	91,50 89,00 Mq.
45x90			
Nat. Rett. 10 mm. R10	41C0 43C0	Source Beige Source Grey	60,50 62,00 Mq.
60x60			
Strutt. Rett. 10 mm. R11	S601 S602 S604	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	57,70 60,50 60,50 Mq.
Spazz. Rett. 10 mm. R9	s601 s602 s604	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	59,10 62,05 62,05 Mq.
40x60			
Strutt. Rett. 10 mm. R11	S641 S642 S644	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	66,00 68,70 68,70 Mq.
Spazz. Rett. 10 mm. R9	s641 s642 s644	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	67,60 70,50 70,50 Mq.
30x60			
Nat. Rett. 9,5 mm. R10	61C0 62C0 63C0 64C0	Source Beige Source Dark Source Grey Source Silver	47,00 47,00 48,30 48,30 Mq.
Strutt. Rett. 9,5 mm. R11	31C0 33C0	Source Beige Source Grey	48,30 49,60 Mq.
Strutt. Rett. 10 mm. R11	S661 S662 S664	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	48,10 50,50 50,50 Mq.
Spazz. Rett. 10 mm. R9	s661 s662 s664	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	49,40 51,85 51,85 Mq.
Strutt. 9,5 mm. R11	Y962 Y963 Y961 Y964	Point Beige Multi. Point Grey Multi. Point Sand Point Silver	40,50 40,50 39,60 39,60 Mq.

SPESORE thickness epaisseur . stärke	CODICE code kode	COLORE colour . couleur colour farbe	€ EURO
20x60			
Strutt. Rett. 10 mm. R11	S621 S622 S624	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	66,00 68,70 68,70 Mq.
Spazz. Rett. 10 mm. R9	s621 s622 s624	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	67,60 70,50 70,50 Mq.
30x30			
Strutt. 9,0 mm. R10	32BO 31BO	Alpha Beige Alpha Brown	36,00 36,00 Mq.
Strutt. 9,5 mm. R11	Y932 Y933 Y931 Y934	Point Beige Multi. Point Grey Multi. Point Sand Point Silver	34,80 34,80 34,00 34,00 Mq.
Nat. 10 mm. R11	J8F1 J8F2 J8F3 J8F4	Alpi Tonale Alpi Sella Alpi Pordoi Alpi Stelvio	34,95 34,95 34,95 34,95 Mq.
Nat. 9,5 mm. R11	TX21 TX22 TX26 TX24 TX23	Langhe Barolo Langhe Bra Langhe Cortemilia Langhe Gavi Langhe Monforte	33,85 32,60 32,60 32,60 33,85 Mq.
15x30			
Strutt. 9,0 mm. R10	BO52 BO51	Alpha Beige Alpha Brown	35,80 35,80 Mq.
Strutt. 9,0 mm. R11	51C0 53C0	Source Beige Source Grey	34,50 35,40 Mq.
Strutt. 9,0 mm. R11	s651 s652 s654	Pietra di Bagnolo Pietra di Bressa Pietra di Lavis	34,30 35,50 35,50 Mq.
Strutt. 9,5 mm. R11	Y9f2 Y9f3 Y9f1 Y9f4	Point Beige Multi. Point Grey Multi. Point Sand Point Silver	34,60 34,60 33,80 33,80 Mq.
Nat. 10 mm. R11	J8f1 J8f2 J8f3 J8f4	Alpi Tonale Alpi Sella Alpi Pordoi Alpi Stelvio	35,15 35,15 35,15 35,15 Mq.
15x15			
Strutt. 9,5 mm. R11	Y912 Y913 Y911 Y914	Point Beige Multi. Point Grey Multi. Point Sand Point Silver	34,40 34,40 33,60 33,60 Mq.
Nat. 10 mm. R11	J811 J812 J813 J814	Alpi Tonale Alpi Sella Alpi Pordoi Alpi Stelvio	35,35 35,35 35,35 35,35 Mq.
Nat. 10 mm. R11	TX15 TX16 TX20 TX18 TX17	Langhe Barolo Langhe Bra Langhe Cortemilia Langhe Gavi Langhe Monforte	34,95 33,65 33,65 33,65 34,95 Mq.

Stile, design, innovazione, qualità del prodotto, rispetto per l'ambiente e per le persone.

*Style, design, innovation,
quality of the product,
respect for the environment
and for people.*



In Ceramiche Keope riteniamo che la **responsabilità sociale** di un'impresa si manifesti innanzitutto operando con **trasparenza e correttezza** nei confronti di tutti gli interlocutori, siano essi clienti, fornitori, collaboratori.

Per questo motivo abbiamo aderito con convinzione al "codice etico" di Confindustria Ceramica che impegna a **comunicare con chiarezza l'origine dei nostri prodotti**.

Riteniamo che il marchio **"Made in Italy"** sia garanzia di valori forti quali **stile, design, innovazione e qualità del prodotto**, ma soprattutto rappresenti **rispetto per l'ambiente e per le persone**.

Siamo convinti che le nostre ceramiche "Made in Italy" siano sinonimo di qualità, design, ed etica del lavoro e pertanto, con orgoglio, comunichiamo e promuoviamo questo valore.

At Ceramiche Keope, we believe that the **social responsibility** of a company should express itself by means of a **transparent and correct approach** to all interlocutors, irrespective of whether they are customers, suppliers or co-operators.

For this reason, we have chosen to comply with the "code of ethics" of Confindustria Ceramica (Italian association of ceramic industries), which means that we **must clearly indicate the origin of our products**.

We believe that **the "Made in Italy" mark** guarantees strong values, such as for instance **style, design, innovation and quality of the product**, and above all respect, **for the environment and for people**. We are convinced that "Made in Italy" means products of top quality, with a high standard of design and manufactured in accordance to work ethics. Therefore, we are proud to inform you of the above and to promote these values.



UNI ISO 14064

"GREENTHINKING" è il Progetto Keope nato per rispettare gli obiettivi di sviluppo sostenibile. Keope è una delle aziende oggi più attente alle qualità ecologiche dell'industria ceramica.

Al passo con la più avanzata evoluzione tecnologica, Keope si è impegnata a seguire un severo programma di tutela della eco-sostenibilità iniziato anni fa con l'adesione al Marchio Ecolabel, per arrivare oggi all'importante certificazione ISO 14064. Il marchio "Greenthinking" è il simbolo di questo impegno di Keope nei confronti della natura.

"GREENTHINKING" is the project that Keope has realised to fulfil the requirements of sustainable development. Keope is actually one of the companies with the higher attention level to the ecological characteristics in the tile industry.

In line with the most advanced technological evolution, Keope has committed itself to a strict programme of eco-sustainability, which began years ago by obtaining the Ecolabel and has continued with the attainment of the important ISO 14064 certification.

The "Greenthinking" mark is the symbol of Keope's commitment to protection of nature.

www.greenthinking.it



Ceramiche Atlas Concorde - divisione Keope - May 2017. È vietata la riproduzione, anche parziale, dell'opera in tutte le sue forme. Reproduction of this printed catalogue, even partially, is prohibited.



progetto grafico omniadvert

coordinamento ufficio marketing ceramiche keope

stampa golinelli communication lab

Progetto, direzione e coordinamento a cura dell'Ufficio Marketing
Editore: Ceramiche Atlas Concorde divisione Keope,
Strada Statale 467, n°21 - 42013 Casalgrande (RE) Italia
Pubblicazione: Maggio 2017
Finito di stampare a Modena nel mese di Maggio 2017
da Golinelli Communication Lab,
Via Quattro Passi, 16 - 41043 Formigine (MO) Italia
©Copyright 2017 by Ceramiche Atlas Concorde divisione Keope

Project, editing and supervision by Marketing Department.
Editor: Ceramiche Atlas Concorde divisione Keope,
Strada Statale 467, n°21 - 42013 Casalgrande (RE) Italy
Publication: May 2017
Printed in Modena in the month of May 2017
by Golinelli Communication Lab,
Via Quattro Passi, 16 - 41043 Formigine (MO) Italy
©Copyright 2017 by Ceramiche Atlas Concorde divisione Keope



COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001:2008 =


Ceramiche Keope
S. S. 467 n.21 - 42013 Casalgrande (RE)
EN 14411



Office strada Statale 467,21
42013 Casalgrande (RE) Italy
Phone +39 0522 997511
Fax +39 0522 997544 997545
Factory Via Dell'Industria 1,
Villaggio La Macina
42013 Casalgrande (RE) Italy
info@keope.com
www.keope.com

