

CARATTERISTICHE TECNICHE
PIASTRELLE PRESSATE A SECCO - CONFORME ALLA NORMA EN 14411 E ISO 13006 APPENDICE G
GRUPPO BIa CON E ≤ 0,5 % UGL
TECHNICAL FEATURES - DRY PRESSED TILES - COMPLIANT WITH STANDARDS EN 14411 AND ISO 13006 ANNEX G
GROUP BIa WITH E ≤ 0,5 % UGL

Granigliati e Linea Tecnica

30x30 (12"x12"). 20x20 (8"x8")

	CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURES	NORMA SPECIFICATION	VALORE PRESCRITTO VALUES REQUIRED N ≥ 15 cm		*VALORE KEOPE *KEOPE VALUES
			± 0,6 %	± 2 mm	± 0,2% (NAT) max 1 mm
CARATTERISTICHE DI REGOLARITA' REGULARITY CHARACTERISTICS	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH	ISO 10545-2	± 0,6 %	± 2 mm	± 0,2% (NAT) max 1 mm
	SPESSORE THICKNESS	ISO 10545-2	± 5,0 %	± 0,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE
	ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE (NAT)
	RETTILINEARITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 1,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE (NAT)
	PLANARITÀ SURFACE FLATNESS	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 2 mm	± 0,3 %
CARATTERISTICHE STRUTTURALI STRUCTURAL CHARACTERISTICS	ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	ISO 10545-3 ASTM C373	≤ 0,5 %		< 0,1 % CONFORME IN ACCORDANCE
	FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGHT	ISO 10545-4	≥ 1300 N		CONFORME IN ACCORDANCE > 3000 N (SPESSORATI EXTRA THICK)
	MODULO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE		≥ 35 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		≤ 145 mm ³
CARATTERISTICHE TERMO IGROMETRICHE THERMAL AND HYGROMETRIC CHARACTERISTICS	COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO TEST METHOD AVAILABLE DECLARED VALUE		< 7x10 ⁻⁴ °C ⁻¹
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE		GARANTITA GUARANTEED
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	ISO 10545-12	RICHIESTA REQUIRED		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
	RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	ISO 10545-14	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO TEST METHOD AVAILABLE DECLARED VALUE		GARANTITA (NAT) GUARANTEED (NAT)
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA SAFETY CHARACTERISTICS	COEFFICIENTE DI ATTRITO DINAMICO DYNAMIC SLIDER	BCRA	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE		> 0,4
	COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO STATIC SLIDER	ASTM C1028			R9 MATT R12 V4 B (STRUTT) R12 V6 C (ANT A) R12 V4 C (ANT B)
	CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO INCLINED PLATFORM	DIN 51130 DIN 51097			

*VALORI MEDI RIFERITI A PROVE FATTE NEGLI ULTIMI 24 MESI - AVERAGE VALUES REFER TO TEST DONE IN THE PREVIOUS 24 MONTHS

SPESSORE - THICKNESS:

8,6 mm (30x30)

7,6 mm (20x20)

spessorati - extra thick:

14 mm (30x30)

12mm (20x20)

Consigli di Posa - Laying suggestions

Subito dopo la stagionatura delle fughe si raccomanda di effettuare il lavaggio acido del pavimento come descritto nella sezione "Posa e manutenzione" del catalogo o su www.keope.com/cleaning.html

As soon as the joints have fully set, it is advisable to clean the floor as described in the section "Installation, cleaning and maintenance" of the catalog, or on the website www.keope.com/cleaning.html



Pour plus d'informations : www.keope.com/upec

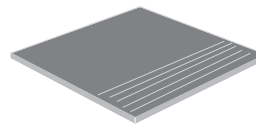
Seul le site internet du CSTB fait foi, pour vérifier les classements UPEC indiqués, merci de consulter le site www.cstb.fr

PEZZI SPECIALI

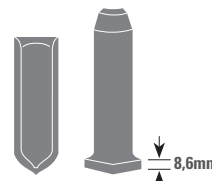
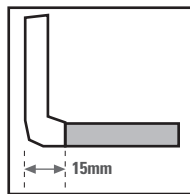
TRIMS. PIECES SPECIALES. FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



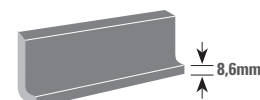
battiscopa - bullnose - plinthe - Sockel - rodapié
10x30 - 4"x12"



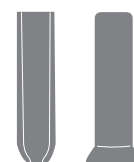
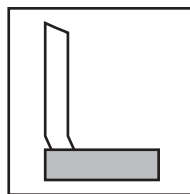
gradino - step tread - nez de marche - stufenplatte - peldaño
30x30 - 12"x12"



angoli raccordo Int./est. - corner Int./ext - angle Int./Est. - inn/Auss Ecke - ángulos int/ext
10x30 - 4"x12"



raccordo a pavimento - cove base - plinthe à gorge - hohlkehlsocle - unión de piso
10x30 - 4"x12"



angoli sguscia Int./est. - corner Int./ext - angle Int./Est. - inn/Auss Ecke - ángulos int/ext
10x30 - 4"x12"



battiscopa con sguscia - cove base - plinthe à talon - aufsetzsockel - escocia
10x30 - 4"x12"

CERTIFICATI E GARANZIE

CERTIFICATES AND GUARANTEES



MISURE, PESI ED IMBALLI

SIZE, WEIGHT AND PACKAGING. FORMATS, POIDS ET EMBALLAGES.

MASSE, GEWICHTE UND VERPACKUNGEN. MEDIDAS, PESOS Y EMBALAJES.

FORMATO size format formato	SPESSORE thickness épaisseur stärke espesor	PZ/SCATOLA pieces/box pièces/bôte stück/karton pzasz/caja	MQ/SCATOLA sq. mt./box m ² /bôte qm./karton m ² /caja	KG/SCATOLA kg/box kg/bôte kg/karton kg/caja	MQ/PALLET sq. mt./pallet m ² /palette qm./palette m ² /pallet	KG/PALLET kg/pallet kg/palette kg/pallet	SCATOLA/PALLET box/pallet bôte/palette karton/palette caja/pallet
30x30 MATT/STRUTT.	8,6 mm	12	1,08	± 20,00	51,84	± 980	48
30x30 SPESS.	14,0 mm	8	0,72	± 23,00	34,56	± 1124	48
20x20 MATT/STRUTT.	7,6 mm	30	1,20	± 18,90	72,00	± 1154	60
20x20 ANTISDR. A	7,6 mm	30	1,20	± 18,90	72,00	± 1154	60
20x20 SPESS.	12,0 mm	18	0,72	± 19,80	43,20	± 1208	60
10x30 battiscopa	-	33	ml. 9,90	± 19,00	-	-	-

Granigliati e Linea Tecnica

30x30 (12"x12"). 20x20 (8"x8")

FORMATI SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS.	30x30 12"x12"	30x30 12"x12" strutturato	30x30 12"x12" spessorato 14mm	20x20 8"x8"	20x20 8"x8" strutturato	20x20 8"x8" spessorato 12mm	20x20 8"x8" antisdrucchio A
Aurora	■	■		■	■	■	■
Bardiglio	■	■		■	■		■
Caledonia	■						
Larissa	■	■					
Porfido	■						
Carparo	■	■					
Diaspro	■		■	■		■	
Pietra Serena	■	■		■		■	■
Tonalite	■						
Serpentino	■						
Pario	■	■					

FORMATI SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS.	10x30 4"x12" battiscopa	10x30 4"x12" raccordo a pavimento	h.10 angolo raccordo int./est.	10x30 4"x12" sguscia	h.10 angolo sguscia int./est.	30x30 12"x12" gradino
Aurora	■	■	■	■	■	■
Bardiglio	■	■	■	■	■	■
Caledonia	■	■	■	■	■	■
Larissa	■	■	■	■	■	■
Porfido	■	■	■	■	■	■
Carparo	■	■	■	■	■	■
Diaspro	■	■	■	■	■	■
Pietra Serena	■	■	■	■	■	■
Tonalite	■	■	■	■	■	■
Serpentino	■	■	■	■	■	■
Pario	■	■	■	■	■	■
Azul	■	■	■	■	■	■

■ naturale - natural - naturel - naturbelassen - natural

Alcuni articoli della serie Granigliati sono prodotti in Francia, in un'azienda appartenente al Gruppo Concorde. L'indicazione del paese di produzione è indicata sul prodotto e sulla scatola.

Some items of Granigliati serie are manufactured in France, by a company part of the Gruppo Concorde. The indication of the country of origin is stated on the product and on the box.

Certains articles de la série Granigliati sont produits en France, dans une entreprise appartenant au Groupe Concorde. L'indication du pays de production est indiquée sur le produit et sur la boîte.

Einige Artikel der Granigliati serie werden in Frankreich von einem Unternehmen der Concorde-Gruppe produziert. Das Produktionsland ist auf dem Produkt und auf dem Karton angegeben.

Algunos artículos de la serie Granigliati son producidos en Francia, en una empresa perteneciente al Grupo Concorde. La indicación del país de producción aparece en el producto y en la caja.