

**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

30x30 (12"x12"). 15x30 (6"x12"). 15x15 (6"x6")

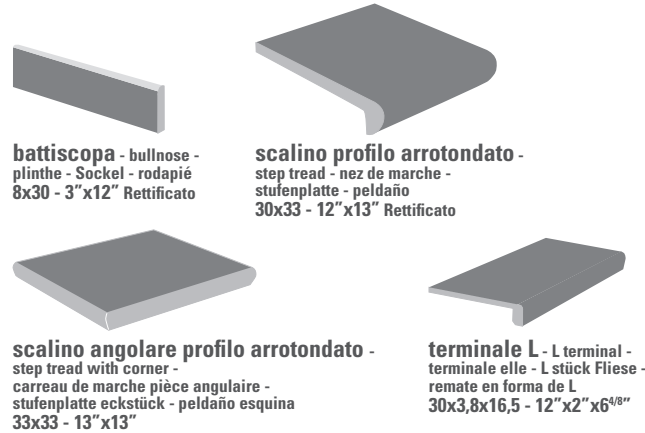
	CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURES	NORMA SPECIFICATION	VALORE PRESCRITTO VALUES REQUIRED N ≥ 15 cm	*VALORE KEOPE *KEOPE VALUES
CARATTERISTICHE DI REGOLARITA' REGULARITY CHARACTERISTICS	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGHT AND WIDTH	ISO 10545-2	± 0,6 % ± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE
	SPESSORE THICKNESS	ISO 10545-2	± 5,0 % ± 0,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE
	ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY	ISO 10545-2	± 0,5 % ± 2 mm	CONFORME IN ACCORDANCE
	RETTILINEARITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES	ISO 10545-2	± 0,5 % ± 1,5 mm	CONFORME IN ACCORDANCE
	PLANARITÀ SURFACE FLATNESS	ISO 10545-2	± 0,5 % ± 2 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
	FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGHT	ISO 10545-4	≥ 1300 N	CONFORME IN ACCORDANCE
	MODULO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE		≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	≥ 40 N/mm <sup>2</sup>
CARATTERISTICHE SUPERFICIALI SURFACE CHARACTERISTICS	RESISTENZA ALLA ABRAZIONE PROFONDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION	ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>2</sup>	≤ 145 mm <sup>2</sup>
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 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9	METODO DI PROVA DISPONIBILE VALORE DICHIARATO 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 GUARANTEED
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA SAFETY CHARACTERISTICS	COEFFICIENTE DI ATTRITO DINAMICO DYNAMIC SLIDER	BCRA	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	R11 - V6 A+B+C
	COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO STATIC SLIDER	ASTM C1028		
	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



Pour plus d'informations : [www.keope.com/upec](http://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](http://www.cstb.fr)

**PEZZI SPECIALI**  
TRIMS. PIECES SPECIALES. FORMTEILE. PIEZAS ESPECIALES



**battiscopa** - bullnose -  
plinthe - Sockel - rodapié  
8x30 - 3"x12" Rettificato

**scalino profilo arrotondato** -  
step tread - nez de marche -  
stufenplatte - peldaño  
30x33 - 12"x13" Rettificato

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

**terminale L** - L terminal -  
terminale elle - L stück Fliese -  
remate en forma de L  
30x3,8x16,5 - 12"x2"x6<sup>3/8"</sup>

**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

**SPESSORE - THICKNESS: 10 mm**

**Consigli di Poso - 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](http://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](http://www.keope.com/cleaning.html)

Al fine di semplificare le operazioni di posa e ottimizzare la resa estetica del prodotto si raccomanda di posare con fuga minima di 5 mm.

To simplify laying operations and ensure the product looks its best, it is advisable to lay with joints of 5 mm.

FORMATI SIZES. FORMATS. FORMATE. FORMATOS.	30x30 12"x12"	15x30 6"x12"	15x15 6"x6"	8x30 3"x12" battiscopa	30x33 12"x13" scalino profilo arrotondato	33x33 13"x13" scalino angolare profilo arrotondato	30x3,8x16,5 12"x2"x6 <sup>3/8"</sup> terminale L
<b>Stelvio</b>	■	■	■	■	□	■	■
<b>Tonale</b>	■	■	■	■	□	■	■
<b>Pordoi</b>	■	■	■	■	□	■	■
<b>Sella</b>	■	■	■	■	□	■	■

■ naturale - natural - naturel - naturbelassen - natural

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

FORMATO size format formato	SPESSORE thickness épaisseur stärke espesor	PZ/SCATOLA pieces/box pièces/böite stück/karton pzas/caja	MQ/SCATOLA sq. mt./box m <sup>2</sup> /böite qm./karton mq/caja	KG/SCATOLA kg/box kg/böite kg/karton kg/caja	MQ/PALLET sq. mt./pallet m <sup>2</sup> /palette qm./palette mq/pallet	KG/PALLET kg/pallet kg/palette kg/pallet	SCATOLA/PALLET box/pallet böite/palette karton/palette caja/pallet
30x30	10 mm	11	0,99	≈ 21,00	47,52	≈ 1028	48
15x30	10 mm	24	1,08	≈ 22,00	47,52	≈ 988,0	44
15x15	10 mm	28	0,63	≈ 13,60	50,40	≈ 1108	80
8x30 battiscopa	-	-	-	≈ 15,21	-	-	-