

**CK**  
**CIOTTOLATO**

# CIOTTOLATO



**CIOTTOLATO BIANCO**  
29,5x29,5 - 11<sup>7/8</sup>"x11<sup>7/8</sup>" NATURALE



**CIOTTOLATO ROSSO**  
29,5x29,5 - 11<sup>7/8</sup>"x11<sup>7/8</sup>" NATURALE











**CIOTTOLATO GRIGIO**  
29,5x29,5 - 11<sup>7/8</sup>"x11<sup>7/8</sup>" NATURALE



**CIOTTOLATO BRUNITO**  
29,5x29,5 - 11<sup>7/8</sup>"x11<sup>7/8</sup>" NATURALE



**CARATTERISTICHE TECNICHE - PIASTRELLE PRESSATE A SECCO - CONFORME ALLA NORMA EN 14411 APPENDICE G GRUPPO Bia**  
**TECHNICAL FEATURES - DRY PRESSED TILES - COMPLIANT WITH STANDARDS EN 14411 ANNEX G GROUP Bia**

		CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL FEATURES	NORMA SPECIFICATION	VALORE PRESCRITTO VALUES REQUIRED	*VALORE KEOPE *KEOPE VALUES
CARATTERISTICHE STRUTTURALI STRUCTURAL CHARACTERISTICS		ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	≤ 0,1 %
		FORZA DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	ISO 10545-4	≥ 1300 N	> 1500 N
		MODULO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE		≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	≥ 45 N/mm <sup>2</sup>
CARATTERISTICHE SUPERFICIALI SURFACE CHARACTERISTICS		RESISTENZA ALLA ABRASIONE PROFONDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION	ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	≤ 145 mm <sup>3</sup>
CARATTERISTICHE TERMO IGROMETRICHE THERMAL AND HYGROMETRIC CHARACTERISTICS		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 CHEMICAL RESISTANCE	ISO 10545-13	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	GARANTITA GUARANTEED
		RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINING	ISO 10545-14	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	GARANTITA GUARANTEED
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		
		CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO INCLINED PLATFORM	DIN 51130		R11

Consigli di posa  
Laying suggestions

Il prodotto deve essere posato con fuga di 2 mm. e con una geometria di posa a rombo (in diagonale). Si consiglia di riempire accuratamente con stucco cementizio di colore grigio le fughe tra una piastrella e l'altra e anche quelle tra un ciottolo e l'altro. Lo stucco può essere migliorato con l'aggiunta di un additivo aggrappante (contattare gli uffici Keope per ulteriori informazioni).  
 Il prodotto deve essere posato con fuga di 2 mm. e con una geometria di posa a rombo (in diagonale). Si consiglia di riempire accuratamente con stucco cementizio di colore grigio le fughe tra una piastrella e l'altra e anche quelle tra un ciottolo e l'altro. Lo stucco può essere migliorato con l'aggiunta di un additivo aggrappante (contattare gli uffici Keope per ulteriori informazioni).

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

**MISURE, PESI ED IMBALLI**

SIZE, WEIGHT AND PACKAGING. FORMAT, POIDS CONDITIONNEMENT EMBALAJES . MASSE, GEWICHT UND VERPACKUNG . MEDIDAS, PESOS Y EMBALAJES

FORMATO size format formatos	spessore	PZ/SCATOLA pieces/box pièces/bîte stücke/karton pzas/caja	MQ/SCATOLA sq. mt./box m <sup>2</sup> /bîte qm./karton mq/caja	KG/SCATOLA kg/box kg/bîte 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/palette kg/pallet	SCATOLA/PALLET box/pallet bîte/palette karton/palette caja/pallet
		29,5x29,5	12 mm	10	????	≈ 19,20	????

**FORMATI**

SIZE . FORMATS FORMSTÜKE . FORMATES	29,5x29,5 11" <sup>38</sup> x11" <sup>38</sup>
Ciottolato Bianco	■
Ciottolato Rosso	■
Ciottolato Grigio	■
Ciottolato Brunito	■



---

## 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](http://www.greenthinking.it)





**Office** strada Statale 467,21  
42013 Casalgrande (RE) Italy  
**Phone** +39 0522 997511  
**Fax** +39 0522 997544 997545  
**Factory** via Canale 67  
42013 Casalgrande (RE) Italy  
info@keope.com  
www.keope.com



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



**e-Ceramica**  
**Contact us for wholesale prices or cooperation:**  
**Zoran Milić**  
**E-mail: info@e-ceramica.com**

**Mobile : + 386 41 684 696**  
**Telephone : + 386 2 780 54 90**  
**Fax : + 386 2 779 76 61**

*Merilly d.o.o. ; Vodnikova ulica 2 ; Si 2250 Ptuj ; Slovenia ; EU*

**Web : · Americas**

[Ceramic tiles in Argentina](#)  
[Ceramic tiles in Bahamas](#)  
[Ceramic tiles in Bolivia](#)  
[Ceramic tiles in Canada](#)  
[Ceramic tiles in Chile](#)  
[Ceramic tiles in Colombia](#)  
[Ceramic tiles in Costa Rica](#)  
[Ceramic tiles in Cuba](#)  
[Ceramic tiles in Ecuador](#)  
[Ceramic tiles in El Salvador](#)  
[Ceramic tiles in Guatemala](#)  
[Ceramic tiles in Honduras](#)  
[Ceramic tiles in Jamaica](#)  
[Ceramic tiles in México](#)  
[Ceramic tiles in Nicaragua](#)  
[Ceramic tiles in Panamá](#)  
[Ceramic tiles in Paraguay](#)  
[Ceramic tiles in Perú](#)  
[Ceramics in Re. Dominicana](#)  
[Ceramics in Trin. & Tobago](#)  
[Ceramic tiles in Uruguay](#)  
[Ceramic tiles in USA](#)  
[Ceramic tiles in Venezuela](#)

**· Europe**

[Ceramic tiles in BiH](#)  
[Ceramic tiles in Crna Gora](#)  
[Ceramic tiles in España](#)  
[Ceramic tiles in France](#)  
[Ceramic tiles in Germany](#)  
[Ceramic tiles in Hrvatska](#)  
[Ceramic tiles in Ireland](#)  
[Ceramic tiles in Kosove](#)  
[Ceramic tiles in Liechtenstein](#)  
[Ceramic tiles in Magyarország](#)  
[Ceramic tiles in Македонија](#)  
[Ceramic tiles in Maqedoni](#)  
[Ceramic tiles in Malta](#)  
[Ceramic tiles in Österreich](#)  
[Ceramic tiles in Russia](#)  
[Ceramic tiles in Schweiz](#)  
[Ceramic tiles in Suisse](#)  
[Ceramic tiles in Shqiperi](#)  
[Ceramic tiles in Slovenija](#)  
[Ceramic tiles in Србија](#)  
[Ceramics in United Kingdom](#)

**· Asia**

[Ceramic tiles in India](#)  
[Ceramic tiles in Pakistan](#)  
[Ceramic tiles in Philippines](#)  
[Ceramic tiles in Singapore](#)  
[Ceramic tiles in Turkiye](#)

**· Africa & Australia**

[Ceramic tiles in Australia](#)  
[Ceramic tiles in Cameroon](#)  
[Ceramic tiles in Ghana](#)  
[Ceramics in Guinea Ecuatorial](#)  
[Ceramic tiles in Swaziland](#)  
[Ceramic tiles in New Zealand](#)  
[Ceramic tiles in Nigeria](#)