



Caratteristiche tecniche
Technical specifications

CHELSEA

UNI EN ISO 14411 BIII A. L GL

Materiale Material	Bicottura pasta bianca White body double-firing
------------------------------	---

Spessore Thickness	13mm
------------------------------	-------------

Finitura Finish	Glossy
---------------------------	---------------

Destinazione d'uso Application	Interno / Rivestimento Inside / Wall
--	--



Colori e formati · Colours and sizes

Formato nominale

Nominal sizes



15x15
6" x 6"



15x45
6" x 18"

Colori

Colours



Pure
White



Smoke



Charcoal



Caramel



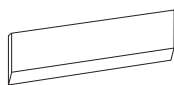
Taupe



Choco

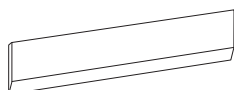
Pezzi speciali

Special Pieces



Listello Chiusura

9,9x45
4" x 18"

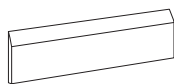


Listello Chiusura

9,9x60
4" x 24"

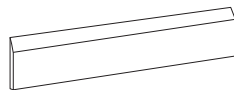


**Raccordo Est.
Zocchetto e Listello**
2,7x9,9
1" x 4"



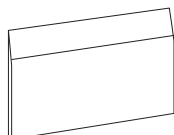
Zocchetto

9,9x45
4" x 18"



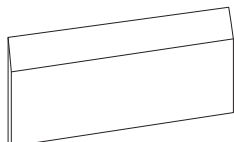
Zocchetto

9,9x60
4" x 24"



Battiscopa

19,9x45
4" x 18"



Zocchetto

19,9x60
4" x 24"



**Raccordo Est.
Battiscopa**
2,7x19,9
1" x 8"



**Raccordo Est.
per Fondo**
1,5x15
0.5" x 6"

Informazioni generali · General information**Fuga consigliata**
Recommended joints**2mm****Pulizia e manutenzione**
Cleaning and maintenance**Usare detergenti neutri (non acidi) o alcol etilico.**
Use neutral (non-acid) detergents or ethyl alcohol.

ITA

Inquadra il QR Code per altre informazioni
Scan the QR Code for additional information

ENG

Condizioni di vendita
Conditions of sale**Come da catalogo generale · Inquadra il codice QR**
As for general catalogue · Scan the QR Code**Certificazioni**
Certifications**EPD - Dichiarazione ambientale di prodotto**
EPD - Environmental product declaration

Bicottura pasta bianca - Standard EN 14411 (ISO 13006) Annex L Group BIII (GL), E_b > 10%

White body double-firing / Revêtements en pâte blanche et bicusson / Weißscherbige Zweibrand Wandfliesen / Bicocción en pasta blanca / Керамическая Плитка Двойного Обжига из Белой Глины

Caratteristiche Tecniche Technical Specifications Características Técnicas Technische Eigenschaften Características Técnicas Технические Характеристики		Norme Standards Normes Normen Normas Нормы	Valore Prescritto Values Required Valeur Prescrite Normvorgabe Valor Prescrito Заданное Значение	Valore Medio Average Rating Valeur Moyenne Durchschnittswert Valor Medio Среднее Значение	
Dimensioni Sizes Dimensions Größen Dimensiones Размеры		Lunghezza e larghezza · Length and width · Dimensions des côtés · Seitenlänge Largo y ancho · Длина и ширина	± 0,5%, max 2 mm	Conforme In accordance	
		Spessore · Thickness · Epaisseur · Stärke · Espesor · Толщина	± 10%, max 0,5 mm	Conforme In accordance	
		Ortogonalità · Wedging · Orthogonalité · Rechtwinkligkeit · Ortogonalidad Ортогональность	± 0,5%, max 2 mm	Conforme In accordance	
		Rettilineità degli spigoli · Straightness of the edges · Equerrage des angles Kantengeradheit · Rectilinearidad de las aristas · Прямолинейность углов	± 0,3%, max 1,5 mm	Conforme In accordance	
		Planarità · Flatness · Plainéité · Oberflächenqualität · Planicidad · Плоскостность	+ 0,5% / - 0,3%, max 2 mm	Conforme In accordance	
Struttura Structure Structure Struktur Estructura Структура		Assorbimento d'acqua - valore medio % · Water absorption - average value % Absorption d'eau - valeur moyenne % · Wasseraufnahme - Durchschnittswert % Absorción de agua - valor medio % · Водопоглощение Среднее значение %	ISO 10545-3 ASTM C373	> 10%	Conforme In accordance
		Sforzo di rottura · Breaking strength · Force de rupture Bruchlast · Esfuerzo de ruptura · Усилие на излом	ISO 10545-4	S ≥ 600 N	Conforme In accordance
	Resistenza alla flessione · Bending strength · Résistance à la flexion Biegefestigkeit Resistencia a la flexión · Прочность при изгибе	R ≥ 12 N/mm ²		Conforme In accordance	
Sbalzi termici Thermal shock Ecart de Température Temperaturwechsel Choques térmicos Температурные Перепады		Resistenza agli sbalzi termici · Thermal shock resistance Resistance aux variations thermiques · Temperaturwechselbeständigkeit · Resistencia a las diferencias de temperatura · Сопротивление температурным перепадам	ISO 10545-9	Resistente Resistant	Resistente Resistant
Resistenza chimica Chemical resistance Résistance aux attaques chimiques Chemikalienfestigkeit Resistencia a los productos químicos Химическая стойкость		Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina Resistance to household chemicals and swimming pool salts · Résistance aux produits chimiques à usage domestique et aux adjuvants pour piscines · Beständigkeit gegen Haushaltchemikalien und Badewasserzusätze · Resistencia a los productos químicos de uso domestico o productos para la piscina · Сопротивляемость химическим средствам домашнего применения и добавкам для бассейна	ISO 10545-13	A	Conforme In accordance
		Resistenza a basse concentrazioni di acidi ed alcali · Resistance to low concentrations of acids and alkalis · Résistance aux acides et aux alcalis à basse concentration · Beständigkeit gegen niedrigkonzentrierte Säuren und Laugen · Resistencia a concentracion baja de acidos y alcali · Сопротивляемость кислотам и щелочам низкой концентрации		A	Conforme In accordance
		Resistenza alle macchie · Stain resistance · Résistance aux taches · Baständigkeit gegen Fleckenbildung · Resistencia a las manchas · Стойкость к загрязнению	ISO 10545-14	*1	5

*1

Metodo di prova disponibile

Test method available

Méthode d'essai disponible

Verfügbare Prüfmethode

Método de prueba disponible

Доступный метод испытания