



**Caratteristiche tecniche**  
Technical specifications

## NEW YORKER

UNI EN ISO 14411 BIII A. L GL

---

<b>Materiale</b> Material	<b>Bicottura pasta bianca</b> White body double-firing
------------------------------	---

---

<b>Spessore</b> Thickness	<b>10mm</b>
------------------------------	-------------

---

<b>Finitura</b> Finish	<b>Glossy</b>
---------------------------	---------------

---

<b>Destinazione d'uso</b> Application	<b>Interno / Rivestimento</b> Inside / Wall
--	--

---



## Colori e formati · Colours and sizes

---

### Formato nominale

Nominal size



**7,5x30**

3"x12"

---

### Colori

Colours



Matt  
White



Bright  
White



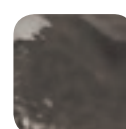
Caramel



Taupe



Smoke



Charcoal



Night

---

### Pezzi speciali

Special Pieces



**Zoccolo**

15x30  
6"x12"



**Raccordo Est.  
Zoccolo**

15x3  
6"x1"



**London**

5x30  
2"x12"



**Raccordo Est.  
London**

5x2  
2"x1"



**Bombato**

2x30  
1"x12"



**Raccordo Est.  
Bombato**

2x2  
1"x1"



**Quarter Round**

1,2x30  
0.5"x12"

---



## 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<sub>b</sub> > 10%

White body double-firing / Revêtements en pâte blanche et bicusson / Weißscherbige Zweibrand Wandfliesen / Bicosción 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 <sup>2</sup>	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 concentración baja de ácidos y alcali · Сопротивляемость кислотам и щелочам низкой концентрации		A	Conforme In accordance
		Resistenza alle macchie · Stain resistance · Résistance aux taches · Beständigkeit 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