

**Descrizione di capitolato**  
**Product specifications**  
**Descriptif produit**  
**Produktbeschreibung**  
**Descripción del producto**  
**Описание Изделий**

**PIASTRELLE IN MONOCOTTURA**

Piastrelle in monocottura classificabili nel gruppo **BIIa** conformemente alla norma UNI EN 14411 e rispondenti ai requisiti previsti dalla norma di prodotto UNI EN 14411-J, costituite da un supporto di colore bruno scuro ottenuto per pressatura a secco di impasto atomizzato, successivamente smaltato.

Temperatura di cottura	> 1180 °C	
Absorbimento H <sub>2</sub> O	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Resistenza alla flessione	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Resistenza all'attacco chimico	Conforme	ISO 10545-13-14
Resistenza agli sbalzi termici	Resiste	ISO 10545-9
Resistenza al cavillo	Resiste	ISO 10545-11
Stabilità dei colori alla luce e ai raggi U.V.	Conforme	DIN 51094
Resistenza all'abrasione superficiale	come indicato dal produttore	ISO 10545-7
Ininfiammabile		
Formati		
Finitura		
COLORE	(tipo...)	

**CARREAUX MONOCOUISSON**

Carreaux monocuisson qui appartiennent au groupe **BIIa** conformément aux dispositions de la norme UNI EN 14411 et qui possèdent toutes les caractéristiques requises par la norme UNI EN 14411-J. Ce produit se compose d'un support de couleur marron foncé obtenu par pressage à sec d'un mélange atomisé et successivement émaillé.

Température de cuisson	> 1180 °C	
Absorption d'eau	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Résistance à la flexion	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Résistance à l'attaque chimique	Conforme	ISO 10545-13-14
Résistance aux écarts de température	Résistant	ISO 10545-9
Résistance au tressillage	Résistant	ISO 10545-11
Stabilité des couleurs à la lumière et aux rayons U.V.	Conforme	DIN 51094
Résistance à l'abrasion de surface	comme indiqué par le producteur	ISO 10545-7
Ininflammable		
Formats		
Finition		
COULEUR	(type...)	

**AZULEJOS Y BALDOSAS DE MONOCOCCIÓN**

Azulejos y baldosas de monococción clasificables en el grupo **BIIa** de conformidad con la normativa UNI EN 14411 y que cumplen con los requisitos previstos por la normativa de producto UNI EN 14411-J, formados por un soporte de color pardo oscuro obtenido por prensado en seco de un empaste atomizado, y a continuación esmaltado.

Temperatura de cocción	> 1180 °C	
Absorción de agua	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Resistencia a la flexión	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Resistencia a los agentes químicos	Conforme	ISO 10545-13-14
Resistencia al choque térmico	Resistente	ISO 10545-9
Resistencia al cuarteo	Resistente	ISO 10545-11
Estabilidad de los colores con la luz y los rayos U.V.	Conforme	DIN 51094
Resistencia a la abrasión superficial	de acuerdo con las instrucciones del productor	ISO 10545-7
Ininflamable		
Formatos		
Acabado		
COLOR	(tipo...)	

**SINGLE-FIRED TILES**

Single-fired tiles classified in the **BIIa** group according to the UNI EN 14411 standard and complying with the requirements provided for by the UNI EN 14411-J product standard, made up of a dark brown support obtained by dry-pressing an atomized body, which is then glazed.

Firing temperature	> 1180 °C	
Water absorption	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Bending strength	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Resistance to chemical attack	Compliant	ISO 10545-13-14
Thermal shock resistance	Resistant	ISO 10545-9
Crazing resistance	Resistant	ISO 10545-11
Colour stability on exposure to light and UV rays	Compliant	DIN 51094
Resistance to surface abrasion	as indicated by manufacturer	ISO 10545-7
Non-flammable		
Sizes		
Surface finish		
COLOUR	(type...)	

**EINBRANDFLIESEN**

Einbrandfliesen mit Einstufung in die Gruppe **BIIa** gemäß der Norm UNI EN 14411, welche den Anforderungen der Produktnorm UNI EN 14411-J entsprechen und sich aus einem durch Trockenpressen einer sprühgetrockneten Masse erhaltenen dunkelbraunen Scherben mit nachträglicher Glasierung zusammensetzen.

Brenntemperatur	> 1180 °C	
Wasseraufnahme	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Biegefestigkeit	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Chemikalienbeständigkeit	entspricht den Normen	ISO 10545-13-14
Widerstandsfähigkeit gegen Temperaturschwankungen	beständig	ISO 10545-9
Haarissbeständigkeit	beständig	ISO 10545-11
Farbechtheit unter Lichteinfluss und UV-Strahlung	entspricht den Normen	DIN 51094
Widerstand gegen Oberflächenabrieb	wie vom Hersteller angegeben	ISO 10545-7
Nicht brennbar		
Formate		
Ausführung		
FARBE	(Typ...)	

**ПЛИТКА ОДНОКРАТНОГО ОБЖИГА**

Плитка однократного обжига, классифицируемая в группе **BIIa** в соответствии со стандартом UNI EN 14411 и соответствующая требованиям, предусмотренным стандартами на продукцию UNI EN 14411-J, состоит из основы темно-коричневого цвета, полученной путем сухого прессования атомизированной смеси с последующим глазурованием.

Температура обжига	> 1180 °C	
Поглощение H <sub>2</sub> O	3% < E ≤ 6%	ISO 10545-3
Сопротивление изгибу	> 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Стойкость к воздействию химических веществ	Соответствует	ISO 10545-13-14
Стойкость к тепловым перепадам	Стойкая	ISO 10545-9
Стойкость к краquelю	Стойкая	ISO 10545-11
Стойкость цветов к свету и УФ-излучению	Соответствует	DIN 51094
Устойчивость к поверхностному истиранию	По заявлению изготовителя	ISO 10545-7
Не воспламеняется		
Форматы		
Отделка		
ЦВЕТ	(тип...)	