

SERIE: NATURE

MODELO: NATURE BEIGE

FORMATO: 40x40

DEFINICIÓN (según UNE-EN 14411)

Método de fabricación: Baldosas cerámicas prensadas en seco

Grupo según la absorción de agua..... BIIa

Norma del producto..... UNE-EN 14411 Anexo J

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS y su norma de ensayo

UNE-EN ISO 10545-2.....	Dimensiones y aspecto superficial.....	CONFORME
UNE-EN ISO 10545-3.....	Absorción de agua.....	$3 < E \leq 6 \%$
UNE-EN ISO 10545-4.....	Resistencia a la flexión.....	$>22 \text{ N/mm}^2$
UNE 67-101.....	Dureza al rayado según Mohs.....	6
UNE-EN ISO 10545-8.....	Dilatación térmica lineal.....	$7,0 \times 10^{-6} \text{ }^\circ\text{C}^{-1}$
UNE-EN ISO 10545-9.....	Resistencia al choque térmico.....	CONFORME
UNE-EN ISO 10545-11.....	Resistencia al cuarteo.....	CONFORME
UNE-EN ISO 10545-12.....	Resistencia a la helada.....	NO RESISTENTE
UNE-EN ISO 10545-7.....	Resistencia a la abrasión.....	PEI IV
UNE-EN ISO 10545-14.....	Resistencia a las manchas:	
	Cr ₂ O ₃ 5	Yodo 5
	Fe ₂ O ₃ ---	Aceite de oliva 5
UNE-EN ISO 10545-13.....	Resistencia química:	
	Productos de limpieza.....	Cloruro amónico..... G A
	Aditivos de piscina.....	Hipoclorito sódico..... G A
	Ácidos y bases débiles.....	Ácido clorhídrico (3%)..... GL A
		Hidróxido potásico (30 gr/l)..... GL A
		Ácido cítrico..... GL A
	Ácidos y bases fuertes.....	Ácido clorhídrico (18%)..... GH B
		Hidróxido potásico (100 gr/l)..... GH A
		Ácido láctico..... GH A

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO Rd..... Clase 1
 (Sección SU1 del Código Técnico de la Edificación)

RECOMENDACIONES DE USO. (Sólo para pavimentos: CLASE 3



Ver indicaciones en nuestro catálogo general)



Declaración CE de Conformidad

El signatario, representando al siguiente fabricante:

MARAZZI IBERIA S.A.
Avda. Enrique Gimeno, 317
12006 CASTELLON (España)

Planta de fabricación : MARAZZI IBERIA, Avda. Enrique Gimeno, 317. Castellón (España)

Declara que:

Los productos comercializados por Marazzi y fabricados en esta planta, son conformes con las disposiciones del **Anexo ZA de la UNE EN 14411** Baldosas Cerámicas- Definiciones, clasificación, características y marcado – baldosas cerámicas prensadas en seco con $E > 10 \%$

Descripción del producto y usos finales previstos: Baldosas cerámicas, esmaltadas, para paredes interiores.

Disposiciones con las que el producto es conforme:

Características:

Reacción al fuego:

Resistencia a la flexión:

Adhesión:

Emisión de sustancias peligrosas:

Valor Declarado:

Clase A1

(Decisión 96/603/EEC modificada)

NPD (No adecuado para
para techos suspendidos)

NPD

NPD

Firma:

Nombre: Agustín Sainz

Cargo: Director técnico

MARAZZI IBERIA, S.A.
P.P.

AGUSTIN SAINZ

Fecha: 15/07/2009