

SALONI

| MODELE: Moon Gris 60x60 | | |
|--|---|---|
| MARQUE: SALONI | CODE: ENL710 | ÉDITION: 1 |
| CLASSIFICATION (UNE-EN-14411): Grupo BIa. Anexo G | | DECLARATION DE PERFORMANCE: 03DP |
| NORME | CARACTERISTIQUES | RESULTATS DE L'ESSAIE |
| UNE-EN ISO 10545-3 | Absorption de l'eau | E < 0,5% |
| UNE-EN ISO 10545-4 | Charge de rupture en flexion (N) | Mín. 2000 |
| UNE-EN ISO 10545-4 | Résistance a la flexion (N/mm ²) | Mín. 35 |
| UNE-EN ISO 10545-6 | Résistance à l'abrasion profonde (mm ³) | < 175 |
| UNE-EN ISO 10545-7 | Résistance à l'abrasion | |
| | Clasee ----- Étape | Rev. |
| UNE-EN ISO 10545-9 | Résistance au choc thermique | CUMPLE |
| UNE-EN ISO 10545-11 | Résistance au craquèlement | Respecte la norme |
| UNE-EN ISO 10545-12 | Résistance au gel | Résiste |
| UNE-EN ISO 10545-13 | Résistance à l'attaque chimique | |
| | Produit de nettoyage | Mín. GB |
| | Additif de piscine | Mín. GB |
| | Acide Citrique | Mín. GLB |
| | Acide Lactique | Mín. GHB |
| | Acide Chlorhydrique concentration faible | Mín. GLB |
| | Acide Chlorhydrique concentration forte | Mín. GHB |
| Potasse Caustique concentration faible | Mín. GLB | |
| Potasse Caustique concentration forte | Mín. GHB | |
| UNE-EN ISO 10545-14 | Résistance aux tâches | |
| | Oxyde de fer / Oxyde de chrome | Classe 4 |
| | Iode en alcool | Classe 4 |
| | Huile | Classe 4 |
| UNE-ENV 12633:2003 | Résistance au glissement | C1 |
| Dimension (mm) | 597x597 | épaisseur (mm) 10,4 |
| Classification par la qualité Saloni : | | D |

Impression date: 15/11/2018



Cerámica Saloni S.A.U.

www.saloni.com

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DECLARATION OF PERFORMANCE)

Nº. 03DP

1.- Código de identificación única del producto tipo:

Unique identification code of the product-type:

Baldosa cerámica prensada en seco, con absorción de agua $E_b \leq 0.5\%$

Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b \leq 0.5\%$

2.- Usos previstos:

Entended use/es:

Para suelos y paredes interiores y exteriores

For internal and external floorings and walls

3.- Fabricante:

Manufacturer:

Cerámica SALONI, SAU

Ctra. Alcora, Km. 17

12130 San Juan de Moró, Spain

www.saloni.com

4.- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones (EVCP):

System/s of assessment and verification of constancy of performance (AVCP):

Sistema 4

System 4

5.- Norma armonizada:

Harmonised standard:

EN 14411:2012

6.- Organismo notificado:

Notified body/ies:

No aplica

Not apply

7.- Prestaciones declaradas:

Declared performances:

| Características esenciales Essential Characteristics | Prestaciones Performance |
|--|--|
| Reacción al fuego Reaction to fire | A1 _{FL} /A1 |
| Emisión de sustancias peligrosas: Release of dangerous substance, for: Cadmio (Cadmium) Plomo (Lead) | PND PND |
| Fuerza de rotura Breaking strength | $e < 7.5 \geq 700 \text{ N}$ $e \geq 7.5 \geq 1300 \text{ N}$ |
| Deslizamiento Slipperiness | PND |
| Propiedades táctiles Tactility | PND |
| Adhesión, para: Bond strength/adhesion, for: Adhesivo cementoso tipo C2 (Cementitious adhesive, type C2) | $> 1 \text{ N/mm}^2$ |
| Durabilidad para: usos interiores Durability for: internal use | Cumple (Pass) |
| Durabilidad para usos exteriores: resistencia a la helada Durability for external use: freeze-thaw resistance | Cumple (Pass) |
| Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance | Cumple (Pass) |

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba indicado.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of conformity is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Rafael Prats García

En/At San Juan de Moró el/on 01/09/2015

Firma/Signature