

# SALONI

| <b>MODELO:</b> Rev. Midas Arena 45x90                   |   |  |
|---|---|--|
| <b>MARCA:</b> SALONI                                    | <b>CÓDIGO:</b> JDK230                                 | <b>EDICIÓN:</b> 1                        |
| <b>CLASIFICACIÓN (UNE-EN-14411):</b> Grupo BIa. Anexo G |   | <b>DECLARACIÓN DE PRESTACIONES:</b> 04DP |
| NORMA   | CARACTERÍSTICAS                                       | RESULTADO DEL ENSAYO                     |
| UNE-EN ISO 10545-3                                      | Absorción de agua                                     | E < 0,5%                                 |
| UNE-EN ISO 10545-4                                      | Fuerza de rotura (N)                                  | 2500                                     |
| UNE-EN ISO 10545-4                                      | Resistencia a la flexión (N/mm <sup>2</sup> )         | 45                                       |
| UNE-EN ISO 10545-6                                      | Resistencia a la abrasión profunda (mm <sup>3</sup> ) |  |
| UNE-EN ISO 10545-7                                      | Resistencia a la abrasión                             |  |
|   | Clase<br>-----<br>Etapa                               | Rev.                                     |
| UNE-EN ISO 10545-9                                      | Resistencia al choque térmico                         | Ok                                       |
| UNE-EN ISO 10545-11                                     | Resistencia al cuarteo                                | Cumple                                   |
| UNE-EN ISO 10545-12                                     | Resistencia a la helada                               | Resiste                                  |
| UNE-EN ISO 10545-13                                     | Resistencia al ataque químico                         |  |
|   | Productos de limpieza                                 | A  |
|   | Aditivos de piscina                                   | A  |
|   | Ácido cítrico   | LA                                       |
|   | Ácido láctico   |  |
|   | Ácido clorhídrico baja concentración                  | LA                                       |
|   | Ácido clorhídrico alta concentración                  |  |
| UNE-EN ISO 10545-14                                     | Resistencia a las manchas                             |  |
|   | Óxido de hierro/Óxido de cromo                        | Clase 5                                  |
|   | Yodo en alcohol                                       | Clase 5                                  |
|   | Aceite  | Clase 5                                  |
| UNE-41901:2017 EX                                       | Resistencia al deslizamiento                          |  |
| <b>Dimensión (mm)</b>                                   | 450X901   | <b>Espesor (mm)</b>                      |
| <b>Clasificación según calidad Saloni</b>               |   |  |

El presente documento es de uso comercial e informativo. Saloni se reserva el derecho a modificar o eliminar cualquier información contenida en el mismo. En caso de duda, se ruega verificar con fábrica los datos de la presente ficha técnica.

Fecha de impresión: 05/03/2020



Cerámica Saloni S.A.U.

[www.saloni.com](http://www.saloni.com)

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

Nº. 04DP

**1.- Código del producto tipo. (Identification code of the product type).**Baldosa cerámica prensada en seco, con absorción de agua  $E_b \leq 0,5 \%$ (Ceramic tiles, dust pressed with water absorption  $E_b \leq 0,5 \%$ )**2.- Usos previstos. (Intended use(s)).**

Para paredes interiores y exteriores

(For internal and external wall)

**3.- Nombre y dirección del fabricante: (Name and contact address of the 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. (System(s) of assessment and verification of constancy of performance).**

Sistema 4 (System 4).

**5.- Organismo notificado. (Notified laboratory, if relevant).**

No aplica

**6.- Prestaciones declaradas. (Declared performances).**

| Características esenciales<br>(Essential characteristics)  | Prestaciones<br>(Performance) | Especificación técnica<br>armonizada<br>(Harmonised technical<br>specification) |
|--|-------------------------------|---|
| <b>Reacción al fuego</b><br>(Reaction to fire)   | A1                            | EN14411:2012  |
| <b>Emisión de sustancias peligrosas:</b><br>Cadmio (Cadmium)<br>Plomo (Lead)   | PND<br>PND                    |   |
| <b>Adhesión para: Adhesivo cementoso tipo C2</b><br>(adhesión for: cementitious adhesive type C2)                                | >1 N/mm <sup>2</sup>          |   |
| <b>Durabilidad para: usos interiores</b><br>(Durability for internal use)  | Cumple (Pass)                 |   |
| <b>Durabilidad para usos exteriores:<br/>resistencia a la helada</b><br>(Durability for external use: freeze-thaw<br>resistance) | Cumple (Pass)                 |   |
| <b>Resistencia al choque térmico</b><br>(Thermal shock resistance)   | Cumple (Pass)                 |   |

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. (The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6)

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3. (The declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3)

Firmado en nombre del fabricante por (Signed for and on behalf of the manufacturer by):



J. Pablo Sansano Ten  
Jefe Dpto. Calidad

San Juan de Moró. 01.07.2013