

# MAREA

## FICHA TÉCNICA

| Clasificación   | Norma                | Valor  |
|---|----------------------|--|
| Tipo de producto  | ISO 10581            | Pavimento vinílico homogéneo   |
| Clasificación capa de uso                                 | ISO 10581            | Tipo I   |
| Clasificación Comercial                                   | ISO 10874            | 34 Muy Instenso  |
| Clasificación Industrial                                  | ISO 10874            | 43 Intenso   |
| Características   | Norma                | Valor  |
| Tratamiento de protección                                 |                      | New iQ PUR   |
| Espesor total   | ISO 24346            | 2 mm   |
| Espesor capa de uso                                       | ISO 24340            | 2 mm   |
| Peso total  | ISO 23997            | 2700 g/m <sup>2</sup>  |
| Características Marcado CE                                | Norma                | Valor  |
| Declaración de prestaciones #                             | EN 14041             | 0019-0003-DoP-2013-07  |
| Comportamiento al fuego                                   | EN 13501-1           | Bfl-s1   |
| Comportamiento al fuego                                   | EN ISO 9239-1        | ≥ 8 kW/m <sup>2</sup>  |
| Comportamiento al fuego                                   | EN ISO 11925-2       | Cumple   |
| Comportamiento electrostático                             | EN 1815              | Antiestático (≤ 2 kV)  |
| Resistencia Térmica                                       | EN 12667             | ~0,010 m <sup>2</sup> •K/W   |
| Resbaladidad  | EN 13893             | Clase DS (μ ≥ 0,30)  |
| Características Técnicas                                  | Norma                | Valor  |
| Punzonamiento estático                                    | EN ISO 24343-1       | ≤ 0.10 mm<br>Mejor valor obtenido : 0,02 mm  |
| Resbaladidad  | DIN 51130            | R9   |
| Resbaladidad  | BS 7976-2            | Low risk of slip   |
| Abarquillamiento  | EN ISO 23999         | ≤ 8 mm for rolls<br>≤ 2 mm for tiles   |
| Salas blancas   | ISO 14644-1          | ISO clase 4  |
| Comportamiento a sillas con ruedas                        | ISO 4918             | Suitable   |
| Solidez colores - Luz                                     | ISO 105-B02          | ≥ 7  |
| Estabilidad dimensional                                   | EN ISO 23999         | Average measured value : ≤ 0.25 % for tiles<br>Average Measured Value : ≤ 0.40 % for rolls |
| Ease of Decontamination                                   | ISO 8690 - DIN 25415 | Excellent  |
| Resistencia a productos químicos                          | ISO 26987            | Excelente resistencia  |
| Resistencia a bacterias                                   | ISO 846 Part C       | Does not promote growth  |
| Calefacción radiante                                      |                      | Sí (máximo 27°C)   |
| Wetroom approval  | EN 13553 Annex A     | Watertight   |
| Seam Strength Average Value                               | EN 684               | ≥ 400 N/50mm   |
| Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior | Norma                | Valor  |
| Reciclabilidad  |                      | Reciclable   |
| Total contenido reciclado                                 |                      | 25,5 %   |
| Huella de Carbono (Cradle-to-Gate, EPD Modulos A1-A3)     |                      | 5,24 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>  |
| Huella de Carbono (EPD Modulos A-D)                       |                      | 3,83 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>  |
| Emisiones COV tras 28 días                                | EN 16516             | Platino (≤ 10 μg / m <sup>3</sup> )  |
| Emisiones de formaldehído                                 |                      | E1   |
| Formatos y diseños  |                      |  |
| Rollo   |                      | Rollo 2x25m  |
| Loseta  |                      | Loseta 610 x 610 mm - 14 Losetas=5,2 m <sup>2</sup> /caja - 40 cajas/pallet                |
| Número de diseños disponibles                             |                      | 65   |

test datasheet footnote

Instrucciones de instalación:

texto de las instrucciones de instalación en la ficha técnica

Maintenance Brief:

texto de las instrucciones de mantenimiento en la ficha técnica

