

**ESPECIFICACIONES PRODUCTO**  
**TECHNICAL DATA**  
JEREZ ESCALONADO / JEREZ SHADOW  
EDGE



**MATERIA PRIMA:**

- Escayola E-35 con marca de calidad "N" de AENOR. Resistencia a la compresión > 35 Kg / CM<sup>2</sup>
- Fibra de vidrio 2400 Tex.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| DIMENSIONES NOMINALES     | 573X573X21 MM (±2 mm)            |
| PESO POR UNIDAD           | 5,10 Kg (±5%)                    |
| PESO POR M2               | 14,17 Kg (±5%)                   |
| PLANICIDAD                | < 1 mm en 1000 mm                |
| ORTOGONALIDAD             | <1 mm en cualquiera de sus lados |
| RESISTENCIA FLEXOTRACCION | >/=6 kg                          |
| CONDUCTIVIDAD TÉRMICA     | 0,26 W (m <sup>2</sup> K)        |
| DUREZA SUPERFICIAL        | >75 Shore C. En escala de 100    |
| REACCIÓN AL FUEGO         | Euroclase A1 (Incombustible)     |
| RESISTENCIA A LA HUMEDAD  | 90 % HR continuada               |
| CONTENIDO HUMEDAD         | <1,2%                            |

**OTRAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- No emisor de gas Rn ni isótopos de Ra. Material no desencadenante de reacciones de radiactividad. Libre de asbestos.
- No proliferación de bacterias ni hongos.

**INFORMACIÓN LOGÍSTICA:**

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| SISTEMA DISPONIBLE | SEMIVISTO / ESCALONADO |
| UNIDADES / CAJA    | 6                      |
| CAJAS / PALET      | 48                     |
| UNIDADES / PALET   | 288                    |
| M2 / PALET         | 103,68                 |

**CERTIFICADOS Y ENSAYOS:**

- Certificado de empresa registrada ER de Aenor. Certificado número ER-0245/1999
- Certificado IQNET. Sistema de Calidad conforme a la Norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- Marcado CE producto.
- Ensayo Reacción al Fuego. AFITI-LICOF. N° 1453T08.
- Ensayo Ausencia Radiactividad. INTE. N° 8843.1G/11.
- Ensayo Viabilidad Bacteriana y Microbiológica. LABORATORIO CONTROL MICROBIOLÓGICO. N° 200915.