

ESPECIFICACIONES PRODUCTO
TECHNICAL DATA
LISBOA MACIZA ESCALONADO/LISBOA
SEMIPERFORATED SHADOW EDGE



MATERIA PRIMA:

- Escayola E-35 con marca de calidad "N" de AENOR. Resistencia a la compresión > 35 Kg / CM²
- Fibra de vidrio 2400 Tex.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| DIMENSIONES NOMINALES | 573X573X21 MM (±2 mm) |
| PESO POR UNIDAD | 5,03 Kg (±5%) |
| PESO POR M2 | 13,97 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 ² 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 | 103,64 |

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. Nº 1453T08.
- Ensayo Ausencia Radiactividad. INTE. Nº 8843.1G/11.
- Ensayo Viabilidad Bacteriana y Microbiológica. LABORATORIO CONTROL MICROBIOLÓGICO. Nº 200915.