

**ESPECIFICACIONES PRODUCTO**  
**TECHNICAL DATA**  
NÁPOLES MACIZA MINI ESCALONADO /  
NÁPOLES SEMIPERFORATED MICRO  
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     | 583X583X21 MM (±2 mm)            |
| PESO POR UNIDAD           | 4,8 Kg (±5%)                     |
| PESO POR M2               | 13,33 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 | MINIESCALONADO |
| UNIDADES / CAJA    | 6              |
| CAJAS / PALET      | 48             |
| UNIDADES / PALET   | 288            |
| M2 / PALET         | 103,68         |

**CERTIFICADOS Y ENSAYOS:**

- Certificado TÜV Rheinland. Sistema de Calidad conforme a la norma ISO 9001:2015
- 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.

**ESPECIFICACIONES PRODUCTO**  
**TECHNICAL DATA**  
NÁPOLES MACIZA MINI ESCALONADO /  
NÁPOLES SEMIPERFORATED MICRO  
SHADOW EDGE



**RAW MATERIAL:**

- Plaster powder E-35 mark N Aenor. Resistance to compression > 35 kg/cm<sup>2</sup>
- Fiber glass 2400 Tex

**TECHNICAL CHARACTERISTICS:**

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| NOMINAL DIMENSIONS     | 583X583X21 MM (±2 mm)        |
| WEIGHT PER UNIT        | 4,8 Kg (±5%)                 |
| WEIGHT PER SQM         | 13,33 Kg (±5%)               |
| FLATNESS               | < 1 mm in 1000 mm            |
| ANGULAR DEVIATION      | < 1 mm in all of the sides   |
| FLEXURAL RESISTENCE    | >/= 6 kg                     |
| THERMAL CONDUCTIVITY   | 0,26 W (m <sup>o</sup> K)    |
| SUPERFICIAL HARDNESS   | >75 Shore C. On a 100 scale  |
| REACTION TO FIRE       | Euroclass A1 (Incombustible) |
| RESISTANCE TO HUMIDITY | 90 % HR continuously         |
| MOISTURE CONTENT       | <1,2%                        |

**OTHER TECHNICAL CHARACTERISTICS:**

- Non emitter of Rn or Ra isotopes. This material does not cause radioactive reactions. Asbestos free.
- Not proliferation of microorganisms not bacteria.

**LOGISTICAL DATA:**

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| AVAILABLE SYSTEM | MICRO SHADOW EDGE |
| UNITS/BOX        | 6                 |
| BOXES/PALET      | 48                |
| UNITS/PALET      | 288               |
| SQM / PALET      | 103,68            |

**CERTIFICATES AND TEST REPORTS:**

- TÜV Rheinland Certificate. Quality Management System Certificate ISO 9001:2015
- CE mark .
- Test Report Reaction to Fire. AFITI-LICOF. N° 1453T08.
- Test Report Radiactivity Analysis. INTE. Test number 8843.1G/11.
- Test Report Bactericidal and Fungicidal Viability. LABORATORIO CONTROL MICROBIOLÓGICO. Test number 200915.