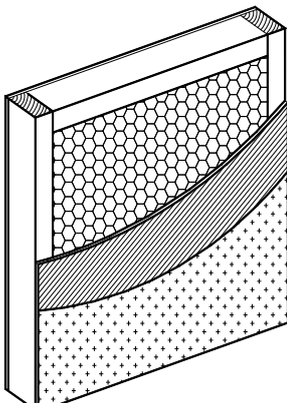


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

HOJA ALVEOLAR DE 35 mm DE ESPESOR Y PARAMENTOS DE MDF DE 3 mm.

| | | |
|-----------------|------------------|------------------------|
| CLIENTE: | PEDIDO Nº | OBRA/REFERENCIA |
|-----------------|------------------|------------------------|

| | | |
|-------------------------------|--------------------------------|--|
| DESCRIPCIÓN DE LA HOJA | <u>DIMENSIONES:</u> | ALTURA: ---- mm. ANCHURA: ---- mm. ESPESOR: 35 mm. |
| | <u>BASTIDOR:</u> | Formado por 2 largueros y 2 travesaños de madera de pino (densidad aproximada 494 kg/m ³ con un porcentaje de humedad entre 7-13%) de 38 x 29,2 mm de sección. |
| | <u>ALMA:</u> | De cartón alveolar de 30 mm diámetro de celdilla y 0,3 mm de espesor de pared con un espesor de 29,6mm |
| | <u>PARAMENTOS:</u> | Formado por 2 tableros de fibras de densidad media MDF (densidad aproximada 840 Kg/m ³) de 3 mm de espesor, uno a cada cara, encolado al alma y al bastidor con cola de PVA. |
| | <u>CARAS:</u> | MDF desnudo |
| | <u>CANTOS:</u> | Con tirada, chapeados, aproximadamente de 0,5 mm de espesor, encolado con colapur. |
| | <u>BARNIZADO</u> | Sin barnizar |
| | <u>PESO APROXIMADO:</u> | 13 kg. (aproximadamente peso de una puerta de 2030 x 825 x 35 mm). |

| SECCIÓN DEL PRODUCTO: | CERTIFICADOS | | |
|---|--|---|---|
|  |  AENOR ER Empresa Registrada UNE-EN ISO 9001 ER-0428/2014 |  IQNET |  AENOR Marca N Producto Certificado Nº 008 / 000193 |
| | SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD UNE-EN ISO 9001 POR AENOR | | MARCA N PRODUCTO CERTIFICADO POR AENOR |