



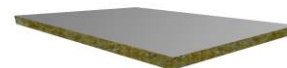
**FICHA TECNICA DE PRODUCTO**

**FECHA:**

**04/11/2016**

**Producto: PLAFOTEX ALUMINIO**

**FOTO  
PRODUCTO**



**Descripcion:** Algodón reciclado 80% aglomerado con resina IGNIFUGA y LAMINA DE ALUMINIO.  
Paneles o bobinas flexibles, no es irritante para la piel ni las vías respiratorias.

**Aplicaciones:**

Especial para **TECHOS REGISTRABLE PERFORADOS.**

**PLAFOTEX** es entre 10 y 50 veces mas resistente que las lanas minerales en densidades similares.

Encuentros perfectos, manipulación agradable y aislamiento acústicos optimo.

| CARACTERISTICAS TECNICAS     | NORMA      | VALOR          |
|------------------------------|------------|----------------|
| DENSIDAD                     | EN-1602    | 50kg/m3        |
| CONDUCTIVIDAD TERMICA        | EN-12667   | 0,033 λ        |
| ABSORCION DE AGUA            | EN-1609    | <1 Kg/m2       |
| DIFUSION DE VAPOR DE AGUA    | EN-12086   | 1 μ            |
| ESTABILIDAD DIMENSIONAL      | EN-1604    | <1%            |
| RESISTENCIA A LA TRACCION    | EN-1608    | 10,46 kPa      |
| RESISTENCIA AL FUEGO         | EN-11925-2 | Bs1d0          |
| RESISTENCIA AL FLUJO DE AIRE | EN-29053   | r ≥ 5 kPa.s/m2 |

| VALORES TERMICOS/ACUSTICOS |                              |                         |
|----------------------------|------------------------------|-------------------------|
| ESPEJOR mm                 | Resistencia Termica (m2·k/W) | Absorcion Acustica (AW) |
| 50                         | 1,52                         | 0,85                    |
| 40                         | 1,21                         | 0,80                    |
| 30                         | 0,91                         | 0,75                    |
| 20                         | 0,61                         | 0,65                    |
| 10                         | 0,30                         | 0,32                    |

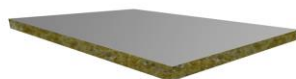
|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| RESISTENCIA A ROEDORES | NO ATRAE           |
| RESISTENCIA A INSECTOS | TRATADO            |
| DURABILIDAD            | NO SE DETERIORA    |
| RESISTENCIA AL MOHO    | NO SE OBSERVA MOHO |
| TRANSPIRABILIDAD       | HIGROSCOPICO       |



**PLACA METALICA PERFORADA**

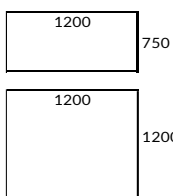
**ACONDICIONAMIENTO**

**PLACA:**



| ACONDICIONAMIENTO PLACAS |         |             |          |
|--------------------------|---------|-------------|----------|
| ESPEJOR                  | PLACAS  | PIEZAS/CAJA | m2 PALET |
| 50                       | 595X595 | 72          | 76,46    |
| 40                       | 595X595 | 88          | 93,46    |
| 30                       | 595X595 | 120         | 127,44   |
| 20                       | 595X595 | 180         | 191,16   |
| 10                       | 595X595 | 360         | 382,32   |

**MEDIDA CAJA**



**CAJAS/PALET**

|              |
|--------------|
| 1            |
| 2            |
| 3            |
| <b>PALET</b> |

22 PALETS POR CAMION