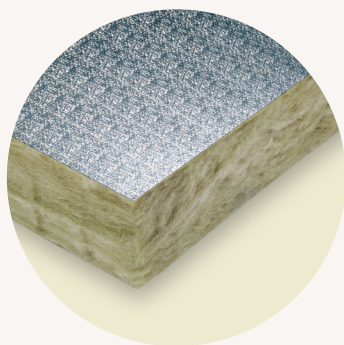


URSA TERRA

Panel aluminio gofrado P2363



Panel rígido de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, recubierto en la cara vista con un complejo kraft-aluminio gofrado. Suministrado en panel en caja.

Aplicación recomendada

- Falsos techos decorativos industriales.



DoP 34TER35AG17101



0099/CPR/A43/0224 020/003001

| Características | Norma | Valor |
|---|---------------------|---|
| Código designación | | MW-EN 13162-T4-DS(23,90)-CS(10)0,5-Z10-AW |
| Lambda ($\lambda_{90/90}$) | EN 12667 / EN 12939 | 0,035 W/m·K |
| Reacción al fuego (Euroclases) | EN 13501-1 | B-s1,d0 |
| Tolerancia en el espesor | EN 823 | T4 |
| Resistencia a la difusión del vapor (Z) | EN 12086 | Z10 $S_d = 6,75$ m |
| Permeabilidad al vapor de la lana (μ) | EN 12086 | MU1 |

| Código | Espesor mm | Ancho m | Largo m | Resistencia térmica $m^2 \cdot K/W$ | Alfa global α | Ud /paquete | m^2 /paquete | paquete /palet | m^2 /palet |
|---------|------------|---------|---------|-------------------------------------|----------------------|-------------|----------------|----------------|--------------|
| 2075005 | 50 | 1,20 | 1,20 | 1,40 | 0,40 | 9 | 12,96 | 6 | 77,76 |

NOTA El complejo kraft aluminio gofrado puede presentar diferencias de tonalidad entre paneles.

Disponibles las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) en www.base-inies.fr/IniesV4/dist/recherche-fdes.



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Excelente comportamiento al fuego



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable