URSA TERRA

Base















Panel de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, sin revestimiento. Suministrado en panel y panel en rollo.

Aplicación recomendada

- Medianeras con trasdosado y tabiques de placa de yeso laminado.
- Aislamiento intermedio en paredes de doble hoja de
- Falsos techos de placa de yeso laminado.













| 0 0 | 2/7 | | 011 | 111 | 101 | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| DoP | 341 | EKS | NS | K1 | 6U. | u |

| Características | Norma | Valor | | | |
|--|---------------------|----------------------------|--|--|--|
| Código designación | | MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5 | | | |
| Lambda (λ90/90) | EN 12667 / EN 12939 | 0,038 W/m⋅K | | | |
| Reacción al fuego (Euroclases) | EN 13501-1 | A1 | | | |
| Tolerancia en el espesor | EN 823 | T3 | | | |
| Resistencia específica al paso del aire (r') | EN 29053 | ≥ 5 kPa·s/m² | | | |
| Permeabilidad al vapor de la lana (μ) | EN 12086 | MU1 | | | |
| Absorción agua a corto plazo | EN 1609 | ≤ 1 Kg/m² | | | |

| | Código | Espesor mm | Ancho m | Largo m | Resistencia térmica m²·K/W | Ud /paquete | m² /paquete | paquete /palet | m² /palet |
|---|---------|---------------|------------|------------|----------------------------------|----------------|----------------|-------------------|--------------|
| | 2140335 | 50 | 0,40 | 13,50 | 1,30 | 3 | 16,20 | 24 | 388,80 |
| | 2140336 | 50 | 0,60 | 13,50 | 1,30 | 2 | 16,20 | 24 | 388,80 |
| | 2140338 | 60 | 0,40 | 10,80 | 1,55 | 3 | 12,96 | 24 | 311,80 |
| | 2140339 | 60 | 0,60 | 10,80 | 1,55 | 2 | 12,96 | 24 | 311,04 |
| | 2140340 | 75 | 0,40 | 8,10 | 1,95 | 3 | 9,72 | 24 | 233,28 |
| | 2140371 | 75 | 0,60 | 8,10 | 1,95 | 2 | 9,72 | 24 | 233,28 |
| ROLLO | 2140372 | 100 | 0,60 | 6,50 | 2,60 | 2 | 7,80 | 24 | 187,20 |
| 8 | 2141313 | 100 | 0,40 | 6,50 | 2,60 | 3 | 7,80 | 24 | 187,20 |
| Image: Control of the | 2140373 | 120 | 0,60 | 5,40 | 3,15 | 2 | 6,48 | 24 | 155,52 |
| | 2141107 | 130 | 0,60 | 4,80 | 3,40 | 2 | 6,48 | 24 | 155,52 |
| PANEL | 2141108 | 140 | 0,60 | 4,80 | 3,65 | 2 | 5,76 | 24 | 138,24 |
| ₫ | 2141109 | 150 | 0,60 | 4,80 | 3,90 | 2 | 5,76 | 24 | 138,24 |

| | Código | Espesor mm | Ancho m | Largo m | Resistencia térmica m²·K/W | Ud /paquete | m² /paquete | paquete /palet | m² /palet |
|-------|---------|---------------|------------|------------|----------------------------------|----------------|----------------|-------------------|--------------|
| | 2140400 | 50 | 0,60 | 1,35 | 1,30 | 2 | 12,15 | 16 | 194,40 |
| | 2140461 | 60 | 0,60 | 1,35 | 1,55 | 2 | 8,91 | 16 | 142,56 |
| | 2140462 | 75 | 0,60 | 1,35 | 1,95 | 2 | 8,10 | 16 | 129,60 |
| | 2140464 | 100 | 0,60 | 1,35 | 2,60 | 2 | 5,67 | 16 | 90,72 |
| | 2140465 | 120 | 0,60 | 1,35 | 3,15 | 2 | 4,05 | 16 | 64,80 |
| ب | 2141104 | 130 | 0,60 | 1,35 | 3,40 | 2 | 4,05 | 16 | 64,80 |
| PANEL | 2141105 | 140 | 0,60 | 1,35 | 3,65 | 2 | 3,24 | 16 | 51,84 |
| ₫ | 2141106 | 150 | 0,60 | 1,35 | 3,90 | 2 | 3,24 | 16 | 51,84 |

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







aislamiento acústico



comportamiento al fuego





Ahorro



Reciclable