

URSA TERRA

Plus 32 T0003



Painel de lã mineral URSA TERRA conforme a norma UNE 13162, não hidrófila de elevadas prestações mecánicas, sem revestimento. Fornecido em painel e painel enrolado.

Aplicação recomendada

- Fachada ventilada.
- Isolamento em paredes de alvenaria.
- Paredes duplas de alvenaria.



DoP 34TER32NK17101



0099/CPR/A43/0616



020/003847



DIT 380R/14



| Características | Norma | Valor |
|--|---------------------|-------------------------------|
| Código de designação | | MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5 |
| Lambda ($\lambda_{90/90}$) | EN 12667 / EN 12939 | 0,032 W/m·K |
| Reação ao fogo (Euroclases) | EN 13501-1 | A1 |
| Tolerância de espessura | EN 823 | T3 |
| Resistencia específica a passagem do ar (r') | EN 29053 | ≥ 5 kPa·s/m ² |
| Permeabilidade ao vapor (μ) | EN 12086 | MU1 |
| Absorção de água a curto prazo | EN 1609 | ≤ 1 Kg/m ² |

| PAINEL ENROLADO | Código | Espessura mm | Largura m | Comprimento m | Resistencia térmica m ² ·K/W | Ud /pacote | m ² /pacote | pacote /palette | m ² /palette |
|-----------------|---------|--------------|-----------|---------------|---|------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| | 2141356 | 50 | 0,40 | 8,10 | 1,55 | 3 | 9,72 | 18 | 174,36 |
| | 2141357 | 60 | 0,40 | 8,10 | 1,85 | 3 | 8,10 | 18 | 174,36 |
| | 2141623 | 60 | 0,60 | 8,10 | 1,85 | 2 | 8,10 | 18 | 174,36 |
| | 2141358 | 80 | 0,40 | 5,40 | 2,50 | 3 | 5,67 | 18 | 116,64 |
| | 2141359 | 100 | 0,40 | 5,40 | 3,10 | 3 | 6,48 | 18 | 116,64 |

| PAINEL | Código | Espessura mm | Largura m | Comprimento m | Resistencia térmica m ² ·K/W | Ud /pacote | m ² /pacote | pacote /palette | m ² /palette |
|--------|---------|--------------|-----------|---------------|---|------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| | 2140980 | 40 | 0,60 | 1,35 | 1,25 | 15 | 12,15 | 12 | 145,80 |
| | 2141021 | 50 | 0,60 | 1,35 | 1,55 | 12 | 9,72 | 12 | 116,64 |
| | 2141022 | 60 | 0,60 | 1,35 | 1,85 | 10 | 8,10 | 12 | 97,20 |
| | 2141023 | 80 | 0,60 | 1,35 | 2,50 | 7 | 5,67 | 12 | 68,04 |
| | 2141024 | 100 | 0,60 | 1,35 | 3,10 | 6 | 4,86 | 12 | 58,32 |
| | 2141025 | 120 | 0,60 | 1,35 | 3,75 | 5 | 4,05 | 12 | 48,60 |
| | 2141030 | 140 | 0,60 | 1,35 | 4,35 | 4 | 3,24 | 12 | 38,88 |

Declarações Ambientais de Produto (DAP) disponíveis em: www.base-inies.fr/IniesV4/dist/recherche-fdes.



Excelente isolamento térmico



Excelente isolamento acústico



Excelente comportamento ao fogo



Fácil instalação



Poupança



Reciclável