



URSA XPS HR E

Type HR, met glad en extrusie-
verdicht oppervlak.
Randafwerking: tand en groef.

R-WAARDE EN VERPAKKING

| R-waarde m ² K/W | Dikte mm | Lengte mm | Breedte mm | Platen/ pak | m ² / pak | Pakken/ pallet | m ² / pallet | Log. | Artikel nummer |
|--------------------------------|-------------|--------------|---------------|----------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|------|-------------------|
| 1,00 | 30 | 2.500 | 600 | 14 | 21,00 | 12 | 252,00 | S | 2108606 |
| 1,35 | 40 | 2.500 | 600 | 9 | 13,50 | 14 | 189,00 | S | 2133768 |
| 1,70 | 50 | 2.500 | 600 | 8 | 12,00 | 12 | 144,00 | S | 2108696 |
| 2,05 | 60 | 2.500 | 600 | 7 | 10,50 | 12 | 126,00 | S | 2108719 |
| 2,75 | 80 | 2.500 | 600 | 5 | 7,50 | 12 | 90,00 | S | 2108744 |
| 3,45 | 100 | 2.500 | 600 | 4 | 6,00 | 12 | 72,00 | S | 2108749 |
| 4,15 | 120 | 2.500 | 600 | 3 | 4,50 | 14 | 63,00 | S | 2108752 |
| 4,80 | 140 | 2.500 | 600 | 3 | 4,50 | 12 | 54,00 | NS | 2141451 |

S = stock (voorraad product) · D = leveringstermijn op aanvraag · NS = Minimale afname en leveringstermijn op aanvraag

TECHNISCHE INFO

| | |
|---|--|
| Verplichte productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_p) · Brandklasse (EUROKLASSE) · Diktetolerantie · Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y) | 0,029 W/m.K E T1 ≥ 300 kPa |
| Specifieke productkenmerken <ul style="list-style-type: none"> · Dimensionele stabiliteit DS (TH) · Vervorming onder drukbelasting en T° DLT(2) · Druksterkte op lange termijn CC · Wateropname bij langdurige onderdompeling WL(T) · Wateropname door diffusie WD(V) · Vries- en dooiweerstand FTCD | < 5% < 5% CC(2/1,5/50)125 ≤ 0,7% WD(V)3 FTCD1 |

- **CE:** Product gecertificeerd volgens Europese norm NF EN 13164
- **ACERMI:** Certificaat n° 07/083/488



VOORDELEN

- ✓ Vlotte plaatsing dankzij de randafwerking tand en groef
- ✓ Performante en duurzame isolatie

TOEPASSINGEN

- ✓ Sarking daken, omkeerdak
- ✓ Thermische isolatie van vloeren, kelderwanden en spouwmuren