



## URSA XPS N V L

Type N (lucht als celgas), met glad en extrusieverdicht oppervlak.  
Randafwerking: L-Sponning rondom.

### R-WAARDE EN VERPAKKING

| R-waarde<br>m <sup>2</sup> K/W | Dikte<br>mm | Lengte<br>mm | Breedte<br>mm | Platen/<br>pak | m <sup>2</sup> /<br>pak | Pakken/<br>pallet | m <sup>2</sup> /<br>pallet | Log. | Artikel<br>nummer |
|--------------------------------|-------------|--------------|---------------|----------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|------|-------------------|
| 1,50                           | 50          | 1.250        | 600           | 8              | 6,00                    | 12                | 72,00                      | D    | 2137641           |
| 1,80                           | 60          | 1.250        | 600           | 7              | 5,25                    | 12                | 63,00                      | D    | 2137643           |
| 2,20                           | 80          | 1.250        | 600           | 5              | 3,75                    | 12                | 45,00                      | S    | 2137644           |
| 2,80                           | 100         | 1.250        | 600           | 4              | 3,00                    | 12                | 36,00                      | S    | 2137645           |
| 3,60                           | 120         | 1.250        | 600           | 3              | 2,25                    | 14                | 31,50                      | D    | 2140832           |
| 4,60                           | 160         | 1.250        | 600           | 2              | 1,50                    | 16                | 24,00                      | D    | 2140298           |
| 5,80                           | 200         | 1.250        | 600           | 2              | 1,50                    | 12                | 18,00                      | D    | 2140299           |

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

### TECHNISCHE INFO

|   |  |
|---|--|
| <b>Verplichte productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Warmtegeleidingscoëfficiënt (<math>\lambda_D</math>)</li> <li>· Brandklasse (EUROKLASSE)</li> <li>· Diktetolerantie</li> <li>· Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y)</li> </ul>  | 0,034 tot 0,036<br>W/m.K<br>E<br>T1<br>≥ 500 kPa             |
| <b>Specifieke productkenmerken</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Dimensionele stabiliteit DS (TH)</li> <li>· Vervorming onder drukbelasting en T° DLT(2)</li> <li>· Druksterkte op lange termijn CC</li> <li>· Wateropname bij langdurige onderdompeling WL(T)</li> <li>· Wateropname door diffusie WD(V)</li> <li>· Vries- en dooiweerstand FTCD</li> </ul> | < 5%<br>< 5%<br>CC(2/1,5/50)175<br>≤ 0,7%<br>WD(V)3<br>FTCD1 |

- **CE:** Product gecertificeerd volgens Europese norm NF EN 13164
- **Identificatiecode:** XPS-EN 13164-E-T1-CS(10Y)500-DS(TH)-DLT(2)5-CC(2/1,5/50)175-WL(T)0,7-WD(V)3-FT2
- **ATG:** Certificaat ATG H865
- **ACERMI:** Certificaat n° 07/083/446



#### VOORDELEN

- ✓ Product met zeer hoge druksterkte
- ✓ Gemakkelijk te plaatsen

#### TOEPASSINGEN

- ✓ Omkeerdaken (parkeerdaken)
  - ✓ Industriële en zwaar belaste vloeren, perimeterisolatie
- Ook geschikt voor:
- ✓ Isolatie onder draagvloer