



URSA XPS N VII L

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

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
1,80	60	1.250	600	7	5,25	12	63,00	D	2141349
2,40	80	1.250	600	5	3,75	12	45,00	D	2141350
3,00	100	1.250	600	4	3,00	12	36,00	D	2141347
3,65	120	1.250	600	3	2,25	14	31,50	D	2141132
4,25	140	1.250	600	3	2,25	12	27,00	D	2140300

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

TECHNISCHE INFO

Verplichte productkenmerken	
· Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_D)	0,033 W/m.K
· Brandklasse (EUROKLASSE)	E
· Diktetolerantie	T1
· Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y)	≥ 700 kPa
Specifieke productkenmerken	
· Dimensionele stabiliteit DS (TH)	< 5%
· Vervorming onder drukbelasting en T° DLT(2)	< 5%
· Druksterkte op lange termijn CC	CC(2/1,5/50)250
· Wateropname bij langdurige onderdompeling WL(T)	≤ 0,7%
· Wateropname door diffusie WD(V)	WD(V)3
· Vries- en dooiweerstand FTCD	FTCD1

- **CE:** Product gecertificeerd volgens Europese norm NF EN 13164
- **Identificatiecode:**
XPS-EN 13164-E-T1-CS(10Y)700-DS(TH)-DLT(2)5-CC(2/1,5/50)250-WL(T)0,7-WD(V)3-FTCD1



VOORDELEN

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

TOEPASSINGEN

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