



URSA XPS HR L

Type HR, met glad en extrusie-
verdicht 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
1,35	40	1.250	600	9	6,75	14	94,50	S	2133766
1,70	50	1.250	600	8	6,00	12	72,00	S	2117625
2,05	60	1.250	600	7	5,25	12	63,00	S	2117634
2,40	70	1.250	600	6	4,50	12	54,00	S	2108736
2,75	80	1.250	600	5	3,75	12	45,00	S	2117636
3,10	90	1.250	600	4	3,00	14	42,00	S	2108745
3,45	100	1.250	600	4	3,00	12	36,00	S	2117637
4,15	120	1.250	600	3	2,25	14	31,50	S	2117639

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_D) · 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

- ✓ Uitstekend geschikt voor principe van omkeerdak, waarbij de isolatie de dakbedekking beschermt tegen temperatuurschokken, mechanische beschadigingen,...
- ✓ Optimale thermische prestatie
- ✓ Duurzame oplossing voor technisch veeleisende toepassingen

TOEPASSINGEN

- ✓ **Omkeerdaken**
Ook geschikt voor:
- ✓ Vloeren, kelderwanden