



URSA XPS N W PZ I URSA XPS N III PZ I

Type N (lucht als celgas) met tweezijdig opgeruwd en extra gewafeld oppervlak.
Randafwerking: rechte boord.

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
0,60	20	1.250	600	21	15,75	12	189,00	S	2125817
0,90	30	1.250	600	14	10,50	12	126,00	S	2117560
1,20	40	1.250	600	10	7,50	12	90,00	S	2117618
1,50	50	1.250	600	8	6,00	12	72,00	S	2117561
1,80	60	1.250	600	7	5,25	12	63,00	S	2117608
2,20	80	1.250	600	5	3,75	12	45,00	D	2117604
2,80	100	1.250	600	4	3,00	12	36,00	D	2117619
3,35	120	1.250	600	3	2,25	14	31,50	D	2117601

S= stock (voorraad product) · D= 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) 	0,034 tot 0,036 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) · Trekkracht loodrecht op oppervlak TR 	< 5% < 5% 200 kPa

- **CE:** Product gecertificeerd volgens Europese norm NF EN 13164
- **Identificatiecode:** T1-CS(10/Y)300* - DS(TH)-DLT(2)5 -TR200 (*20 mm / 200 kPa)
- **DoP:** 349XPSNPZ3013071



VOORDELEN

- ✓ Product met ruw en gewafeld oppervlak ideaal voor pleisterwerk en gelijkjnde afwerking

TOEPASSINGEN

- ✓ **Binnenisolatie van muren via stuc- en tegelwerk**
Ook geschikt voor:
- ✓ Koudebrug- en sokkelisolatie