



# XPS N-W-PZ-I

# 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 <sup>2</sup> K/W	Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Platen/ pak	m <sup>2</sup> / pak	Pakken/ pallet	m <sup>2</sup> / 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 · NS = Minimale afname en leveringstermijn op aanvraag

## TECHNISCHE INFO

### Verplichte productkenmerken

- Warmtegeleidingscoëfficiënt ( $\lambda_D$ )
- Brandklasse (EUROKLASSE)
- Diktetolerantie
- Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y)

0.034 à 0.036 W/mK  
E  
T1  
Dikte 20-40 mm: druksterkte 200 kPa  
Dikte 50-120 mm: druksterkte 300 kPa

### Specifieke productkenmerken

- Dimensionele stabiliteit DS (TH)
- Vervorming onder drukbelasting en T° DLT(2)
- Trekkraft loodrecht op oppervlak TR

< 5%  
< 5%  
200 kPa



### VOORDELEN

- ✓ Product met ruw en gewafeld oppervlak ideaal voor pleisterwerk en betegeling

### TOEPASSINGEN

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