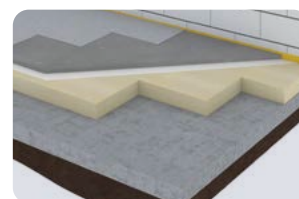


## XPS N-III-I

Type N (lucht als celgas), met glad en extrusieverdicht oppervlak.  
Randafwerking: rechte boord.



### Vloeren, kelderwanden (perimeterisolatie) en diverse toepassingen

Ook geschikt bij vloerverwarming

- ✓ Product geschikt voor diverse toepassingen
- ✓ Gemakkelijk te plaatsen

### 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
0,90	30	1.250	600	14	10,50	12	126,00	S	2117557
1,20	40	1.250	600	9	6,75	14	94,50	S	2133763
1,50	50	1.250	600	8	6,00	12	72,00	S	2117559
1,80	60	1.250	600	7	5,25	12	63,00	S	2117613
2,40	80	1.250	600	5	3,75	12	45,00	D	2143155
3,00	100	1.250	600	4	3,00	12	36,00	S	2143224
3,60	120	1.250	600	3	2,25	14	31,50	D	2143157
3,90	140	1.250	600	3	2,25	12	27,00	D	2143226

S=stock (voorraad product) · D=leveringstermijn op aanvraag

### TECHNISCHE INFO

#### Verplichte productkenmerken

• Warmtegeleidingscoëfficiënt ( $\lambda_D$ )	0,034 W/mK (30 - 120mm) 0,036 W/mK (140mm)
• Brandklasse (EUROKLASSE)	E ( $\leq$ 60mm), F (> 60mm)
• Diktetolerantie	T1
• Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y)	$\geq$ 300 kPa

#### Specifieke productkenmerken

• Dimensionele stabiliteit DS (70,90)	< 5%
• Vervorming onder drukbelasting en T° DLT(2)	< 5%
• Druksterkte op lange termijn CC	CC(2/1,5/50)125
• Wateropname bij langdurige onderdompeling WL(T)	$\leq$ 0,7%
• Wateropname door diffusie WD(V)	WD(V)3
• Vries- en dooiweerstand FTCD	FTCD1