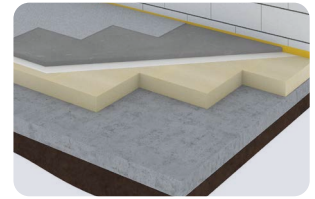


XPS N-III-I

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 ² K/W	Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Platen/ pak	m ² / pak	Pakken/ pallet	m ² / pallet	Log.	Artikel nummer
NIEUW	0,90	30	1.250	600	14	10,50	12	126,00	S	2145492
NIEUW	1,20	40	1.250	600	9	6,75	14	94,50	S	2145493
NIEUW	1,50	50	1.250	600	8	6,00	12	72,00	S	2145494
NIEUW	1,80	60	1.250	600	7	5,25	12	63,00	S	2145495
	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 (λ_D)	0,034 W/mK (30 - 120mm) 0,036 W/mK (140mm)
• Brandklasse (EUROKLASSE)	F
• Diktetolerantie	T1
• Druksterkte bij 10% vervorming CS (10/Y)	≥ 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)	≤ 0,7%
• Wateropname door diffusie WD(V)	WD(V)3
• Vries- en dooiweerstand FTCD	FTCD1