



Scheidingswand & voorzetwand

- ▶▶ Woningbouw
- ▶▶ Renovatie
- ▶▶ Glaswol



TP 416



Wandplaat voor uitstekende akoestische isolatie in binnenwanden

Glaswolplaat eenzijdig bekleed met naturel glasvlies voor akoestische, thermische en brandveilige isolatie van scheidings- en voorzetwanden in woning- en utiliteitsbouw.



Voordelen

Door flexibiliteit en vormvastheid eenvoudig te fixeren in binnenwanden

Hoge akoestische isolatiewaarde van luchtgeluid

Veelzijdig product met uitstekende prijs/kwaliteitverhouding

Geadviseerde producten voor het behalen van optimale thermische prestatie vereisten

R _e (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/ pak	m ² / pak	Pakken/ pallet	m ² / pallet
1,20	45	600	1200	16	11,52	20	230,40
1,20	45	600	1350	16	12,96	20	259,20
1,85	70	600	1350	10	8,10	24	194,40

Eigenschappen

Eigenschappen	Waarde	Norm
Gedeclareerde lambda waarde	0,037 W/m.K	EN 12667
Euro brandklasse	A1	EN 13501-1
Lengte tolerantie	± 2 %	EN 822
Breedte tolerantie	± 1,5 %	EN 822
Dikte tolerantie (T4)	-3 % (-3 mm) tot +5 % (+5 mm)	EN 823
Haaksheid (Sb)	≤ 5 mm/m	EN 824
Vlakheid (Smax)	≤ 6 mm	EN 825
Treksterkte parallel aan het oppervlak	≥ 2x eigen gewicht	EN 1608
CE	EN 13162 - T4 - AF5	

Certificering



4268 03/H563 074903 001

with **ECOSE**
TECHNOLOGY