

## Technische fiche

## DELTA® -NEOVAP 1500 T35

Aluminium kleefband, wind- en luchtdicht  
Zelfklevend dampscherm



Kenmerken	Methode	Waarde
<b>Beschrijving</b>		
Toepassing	-	Zelfklevend lucht- en dampscherm voor een luchtdichte afwerking van kopse naden van de isolatieplaten in spouwmuren.
Materiaal	-	Zelfklevende 3-laagse aluminiumfolie gecoat met doorzichtige HDPE-laag.
Gewicht	EN 1849-2	ong. 190 g/m <sup>2</sup>
Dikte	EN 1849-2	ong. 0,2 mm
Rechtheid	EN 1848-2	< 75 mm / 10 m
Dichtheid	EN 1849-2	ong. 950 kg/m <sup>3</sup>
Thermische geleidbaarheid	-	-
Calorische waarde	-	< 10.500 Kj/m <sup>2</sup>
<b>Transmissie-eigenschappen</b>		
S <sub>a</sub> -waarde	EN ISO 12572	> 1.500 m
Waterdamptransmissie	-	< 0,000062 g/m <sup>2</sup> • h • mmHg
Weerstandsfactor $\mu$	-	> 7.500.000
Veroudering na blootstelling aan hoge temperatuur (waterdamp doorlaatbaarheid)	EN 1296 / EN 1931	geslaagd
<b>Mechanische eigenschappen</b>		
Treksterkte lengte / breedte	EN 12311-1	320 / 520 (-50 / + 100 N/5 cm) N/5 cm
Rek lengte / breedte	EN 12311-1	140 % / 30 % (> 100 / > 10 %)
Nageldoorscheursterkte	EN 12310-1	130 / 150 N (-30 / +50 N)
Veroudering door blootstelling aan vloeibare chemicaliën - alkali (treksterkte)	EN 1847 / EN 12311-1	geslaagd
Temperatuurbestendigheid	-	-30 °C tot +80 °C
Brandklasse	EN 13501-1	Euroklasse E
<b>Diversen</b>		
Toepassing	-	Afdichten van geïsoleerde binnen- en buitenhoeken in spouwmuren.
Certificatie	-	CE-conform
Toebehoren bij installatie	-	De ondergrond moet vrij zijn van vet en stof, droog en schoon zijn.
Rolafmetingen	-	30 m × 0,35 m (120 rollen/pallet)
Rolgewicht	-	ong. 2,6 kg

De inhoud van dit datablad beschrijft de huidige stand van kennis op het tijdstip van publicatie en maakt geen aanspraak op volledigheid. Neem contact op met Dörken Benelux voor vragen of bij twijfel. De publicatie van dit datablad annuleert en vervangt alle voorgaande.