

PANDSER® TOP G


Folie voor
toepassing aan
de koude zijde.

ALGEMEEN

Pandser® Top G is een gewapende meerlaagse geperforeerde LDPE folie, die waterkerend (W2) is en dampdoorlatend. De transparante kleur van deze folie maakt de installatie eenvoudiger. Pandser® Top G voldoet aan de Europese norm EN 13859-2

Pandser® Top G is leverbaar in de volgende uitvoeringen:

Afmetingen	Artikelnummer	EAN-code
1,50 x 25 meter	DWF10150-0019	8713331013589
1,50 x 50 meter	DWF10150-0020	8713331379173
2,00 x 50 meter	DWF10150-0021	8713331379555
2,60 x 50 meter	DWF10150-0022	8713331356891

TOEPASSING

Pandser® Top G wordt als waterkerende dampdoorlatende laag aan de koude zijde (veelal de buitenzijde) van gesloten gevelconstructies in nieuwbouw en renovatie toegepast. Tevens kan de folie worden toegepast als tijdelijke beglazingsfolie voor wind en waterkering van gevelopeningen tijdens de bouwfase. Door de perforaties kan het bouwvocht naar buiten afgevoerd worden. Voor zeer grote mechanische belastingen is dit product ook leverbaar in een zwaardere uitvoering (Pandser® Top G XS). Voor open gevels adviseren wij Pandser® Multitop UV FR toe te passen.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN


Gevel



Dampdoorlatend



Openverwerkingstijd 4 maanden



Zachte ondergrond



Waterkerend

Specificaties	
Gewicht	90 gr/m ²
Brandklasse	F
Waterwerendheid klasse	W2
Waterdampdoorlatendheid (Sd)	0,15 [m] (-0,08/+0,08)
Treksterkte (lengte)	220 [N/50 mm] (-30 / +60)
Treksterkte (breedte)	230 [N/50 mm] (-50 / +60)
Rek bij breuk (lengte)	20 [%] (-10 / +25)
Rek bij breuk (breedte)	20 [%] (-10 / +35)
Scheurweerstand (lengte)	150 [N] (-50 / +50)
Scheurweerstand (breedte)	130 [N] (-30 / +50)
Flexibiliteit bij lage temperaturen	-20 [°C]
Verandering prestaties na kunstmatige veroudering:	
Waterwerendheid klasse	W2
Treksterkte, lengte/breedte	< 10 [%]
Rek bij breuk, lengte/breedte	< 20 [%]

VERWERKING

Pandser® Top G dakpansgewijs aanbrengen met RVS nieten (of verzinkte nagels met brede kop) met een maximale h.o.h. afstand van 150 mm. Pandser® Top G is geschikt voor gesloten gevels met een zachte ondergrond, bijvoorbeeld minerale wol, aan de koude zijde van de constructie. Omdat deze folie geperforeerd is, dient deze altijd vrij van de ondergrond verwerkt te worden om capillaire werking te voorkomen. Breng de folie aan met het logo leesbaar vanaf de buitenzijde. Voor harde ondergronden (zoals harde isolatieplaten) in gesloten gevels adviseren wij Pandser® Multitop ST of Pandser® Multitop XS toe te passen. Eventueel losse foliedelen op de hoeken of overlappen direct fixeren en niet laten hangen. Voor de horizontale overlappen dient een overlap van minimaal 100 mm en maximaal 200 mm aangehouden te worden. Het wordt aanbevolen verticale aansluitingen te vermijden. Eventuele verticale overlappen hebben een breedte van minimaal 150mm en maximaal 200mm. Alle overlappingen en bevestigingen dienen luchtdicht afgewerkt te worden met behulp van onze bijbehorende Pandser® Toptape. Aansluitingen verkleven met Pandser® Butyltape. Membraan na applicatie zo snel mogelijk (binnen de vermelde open verwerkingstijd) afdekken.

GERELATEERDE PRODUCTEN

Productnaam	Afmetingen	Artikelnummer	EAN-code
Pandser® Toptape 0,06 x 25 M transparant	0,06 x 25 meter	VPM10300-9060	8713331014531
Pandser® Butyltape 0,02 x 15 M dubbelzijdig	0,06 x 25 meter	VPM10300-9040	8713331028842