



Technische gegevens:

Materiaal	Stof
Toplaag DT	Papier rauhfaserstructuur (grove korrel)
Toplaag UT	Papier glad
Membraan	Polyethyleen
Toplaag	Vliesbehang

Eigenschap	Keuringsnorm	Waarde
Kleur		wit
Oppervlaktegewicht	DIN EN 1849-2	185 g/m ²
Temperatuurbestendigheid		bestand tot +40 °C
μ	DIN EN 1931	5.750
Dikte	EN 1849-2	0,40 mm
μd-waarde	DIN EN 1931	2,3 m
Brandklasse	DIN EN 13501-1	E

Toepassingsgebied:

Het verkrijgen van de noodzakelijke dampremmende laag bij bestaande dakconstructies die achteraf van inblaasisolatie worden voorzien. Zowel met diffusieopen eerste afdeklaag als met diffusiedichte afdichtingen te combineren.

Leveringsvorm:

Productnaam	Art.-nr.	EAN	Rollengte	Rollbreedte	Opper- vlak	Gewicht/VE	VE	VE/pallet
SANTA DT	10096	4026639011954	15 m	0,53 m	7,95 m ²	12 kg	6	33
SANTA UT	10097	4026639011183	15 m	0,53 m	7,95 m ²	10,8 kg	6	33

Bijzonderheden:

Snelle en goedkope verhoging van de diffusieweerstand binnen. Bescherming tegen bouwschade en schimmel.

Voor dak, dakhelling, wand en plafond.

Bij SANTA DT: met rauhfaserstructuur.

Bij SANTA UT: glad oppervlak – gemakkelijk te schilderen of te behangen.

Systeemproducten:

bijv. Ovalit T / Henkel: Speciale lijm met hoog vastestofgehalte

De weergegeven informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Wij behouden ons het recht voor om de aanbevolen constructies en de verwerking, de verdere ontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitsverandering van de afzonderlijke producten te wijzigen. Op het tijdstip van montage informeren wij u graag over het actuele kennisniveau.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima planningsdocumentatie of via het Techniek-Hotline:
BE Tel.: +32 (0) 15 62 19 35
NL Tel.: +31 (0) 57 55 64 805

pro clima België
ISOPROC cvba
Kapelstraat 1
1980 Zemst
Tel. : +32 (0) 15 62 39 35
Fax.: +32 (0) 15 62 39 36
info@isoproc.be
www.be.proclima.com

pro clima Nederland
Warmteplan BV
Mercuriusweg 5
NL 6971 GV Brummen
Tel.: +31 (0) 575 564805
Fax: +31 (0) 575 564815
info@warmteplan.nl
www.nl.proclima.com

