



Tehnični podatkovni list

OMEGA WD Vetrna zaščita



Difuzijsko odprta, trislojna vetrotesna folija iz strukturiranega polipropilena za polaganje neposredno na lesni opaž ali toplotno izolacijo pri fasadi. Strukturo in toplotno izolacijo štiti pred vremenskimi vplivi in pred vdorom zunanjega zraka. Vrsta: Standard = brez lepilnih trakov, SK DUO = obojestranski lepilni trak.

Prednosti

- Močno prepušča paro
- Vetrotesna
- Odporna na trganje
- Mehka
- Visoka odpornost

Področja uporabe

- Za polaganje neposredno na toplotno izolacijo ali na lesni opaž

Pridoročeni izdelki



OMEGA QUILLI Tesnilna masa



OMEGA FROZEN Lepilna pasta

Dobavljivo v sledečih dimenzijah

Številka izdelka	Tip	Širina kolota	Dolžina kolota	Role / paleta	Skupna površina
2WIND	Standard	1.5 m	50 m	42 rol	3150 m ²
2WIND3M	Standard	3 m	50 m	35 rol	5250 m ²
2WINDSK	SK DUO	1.5 m	50 m	42 rol	3150 m ²

Tehnicni list

sd-vrednost	0.02 m	Sestava	PP - flis membrane
Raztezek (EN 12311-1) vzdolžno	75 (-35 / +45)%	Raztezek (EN 12311-1) prečno	90 (±50) %
Najvišja natezna trdnost (EN 12311-1) vzdolžno	200 (±10) N / 50 mm	Najvišja natezna trdnost (EN 12311-1) prečno	110 (-10 / +70) N / 50 mm
Odpornost na nad. trganje (EN 12310-1) vzdolžno	80 (-5 / +40) N	Odpornost na nad. trganje (EN 12310-1) prečno	110 (-10 / +40) N
Debelina	0.59 mm	Temperaturna obstojnost	-40-80 (kratkoroč. 100 °C) °C
Teža površine	100 g/m ²	Barva	Črna
Odpornost proti vdoru vode (EN 1928)	W1	Skladiščenje	Na suhem in hladnem
Odpornost na naravno prepevanje	2 Mesecev	Požarni razred (EN 13501-1 / EN 11925-0)	E

OMEGA WD Vetrna zaščita

Navodila za obdelavo OMEGA WD

OMEGA WD vetrna zaščita se na nosilno konstrukcijo mehanično pritrjuje s spenjačem. Prekrivanje naj znaša vsaj 10 cm. Lepljenje OMEGA WD vetrne zaščite med sabo ali pri priključkih se izvede s tesnilno maso AIRSTOP SPRINT ali z OMEGA QUILLI. Materiali, ki se obdelujejo, morajo biti nemastni in brez prahu, podlaga pa mora biti tudi suha in stabilna. Lepilo prevzema funkcijo zatesnitve in ne močne, trdne povezave.

