

Icopal UV-Vindsperre

Produktbeskrivelse

Icopal UV-Vindsperre er utviklet for å tåle lengre påkjenninger av solstråling. Den består av en kraftig polypropylenfilt (PP) på begge sider av en dampåpen TPU-film.

Fås i følgende dimensjoner:

1.5 x 50 m og 3,0 x 50 m

Farge: sort uten trykk på utsiden, hvit på innsiden.

Bruksområde og -betingelser

Icopal UV-Vindsperre er spesielt beregnet for bruk bak spalteledning i fasader med åpne spalter opp til 20 mm.

Det anbefales å benytte Icopal Butyl Tape mellom vindsperre og sløyfer. Se for øvrig montasjeanvisning.

Brann: Vindsperren kan benyttes i bygninger med brannklasse 1, og i boliger med inntil 3 etasjer når hver boenhet har utgang direkte til terreng.

Vindsperren skal for øvrig brukes i samsvar med Byggforskseriens Byggdetaljer bl. A. 523.255 og 525.101

Tilbehør

- Icopal Butyl Tape
- Icopal UV-Vindsperre Tape
- Icopal Taklim
- Icopal Svillemembran
- Icopal Musebånd
- Icopal Klemlist
- Icopal Avstivningsstag

Avfallsbehandling

Icopal UV-vindsperre skal sorteres som restavfall på byggeplass. Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der det kan energigjenvinnes.

Kode for avfallsbehandling:

NS 9431: 1799 | 0007 | 6000 | _ _ _ _

EAL: 17 02 03

Icopal UV-Vindsperre

Tekniske spesifikasjoner

Egenskaper	Testmetode	Verdi	Enhet
Vekt	NS-EN 13859-2	170	g/m ²
Egenskap ved brannpåvirkning	NS-EN 13501-1	F	klasse
Vanntetthet (2kpa)	NS-EN 1928	W1	klasse
Vanndampmotstand, s _d -verdi	NS-EN 12575	0,1 ± 0,05	m
Strekstyrke L/T* Forlengelse L/T*	NS-EN 12311-1	300/ 200 ± 40 60 / 60 ± 20	N/50 mm %
Rivestyrke ved spikerstamme L/T*	NS-EN 12310-1	130 / 180 ± 40	N
Kuldemykhet	NS-EN 1109	≤ -20	°C
Luftgjennomgang, materiale	NS-EN 12114	< 0,1	m ³ /m ² h50Pa
Dimensjonsstabilitet L/T*	NS-EN 1107-2	<1	%
Bestandighet mot kunstig klimaaldring	NS-EN 13859-2, Annex C	5000	t UV
Holdbarhet ved aldring: - Vanntetthet - Strekkstyrke L/T* - Forlengelse L/T*	NS-EN 1928 NS-EN 12311-1 NS-EN 12311-1	W1 280 /180 ± 20 50/50 ± 20	Klasse N/50 mm %
Innhold av skadelige stoffer (anm.1)		Oppfyller kravet	-

* L: langs T: tvers

Anm. 1) Produktet inneholder ingen prioriterte miljøgifter, eller andre relevante stoffer i en mengde som vurderes helse- eller miljøfarlige etter norsk lov

Identifikasjonskode CE-merking: 24490UFW065. Harmonisert teknisk spesifikasjon NS-EN 13859-2.