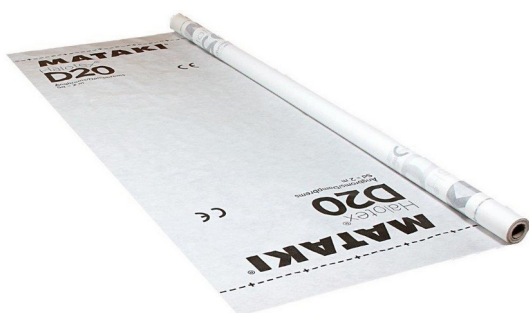


Produktdatablad

Produkt

Mataki Halotex D20 dampbrems



Mataki Halotex D20 er en innvendig dampbrems med Sd-verdi på 2,0 m som muliggjør uttørking begge veier.

Beskrivelse

Halotex D20 har en robust oppbygning av polypropylen ikke-vevet fiber med et copolymer belegg. Produktet har et gjennomskinn slik at man kan se lekter eller sperrer igjennom.

Teknisk beskrivelse

Egenskap	Verdi	Standard
Dimensjon	2,7 x 25 m	
Vekt rull	6,1 kg	
Vekt m2	90 g	
Farge	Hvit, delvis gjennomsiktig	
Overflate	PE-Copolymer	
Underside	PP-fiberduk	
Sd-verdi	< 2 meter	EN 13984:2013
Brannklasse	E	EN 13984:2013
Kuldemykhet	-20 °C	EN 13984:2013
Strekstyrke Langs/Tvers	120/110 N/50 mm	EN 13984:2013
Bruddforlengelse - Langs/Tvers	80/90 %	EN 13984:2013
Vanntetthet	2 kPa	EN 13984:2013

Bruksområde

Halotex D20 er en dampbrems for bruk innvendig eller til bruk utenfra ved rehabilitering. Egner seg godt for bruk ved tilleggisolering fra utsiden der man ønsker en ny diffusjonstetting uten å rive på innsiden. Kan brukes både ved forenklet undertak og luftet takkonstruksjon. Halotex D20 er mye mer dampåpen (Sd-verdi 2,0 meter) enn en vanlig dampsperre, men samtidig tett nok til å fungere som en dampsperre. Erstatter vanlig dampsperre, og monteres med klemte eller limte skjøter.

Monteringsbeskrivelse

Halotex D20 monteres med klemte eller limte skjøter. Gjennomføringer og tilslutninger må tettes. Inntrukket dampsperre er en stor fordel i arbeidet med å sikre tett dampsperre. Man slipper perforering av dampsperreren ved montering av skjult elektrisk anlegg. På grunn av kondensfare skal maksimalt 1/4 av isolasjonen i veggen monteres på innsiden av dampsperreren.

Forbruk

Dekker 67,5 m²

Oppbevaring

Lagres tørt og unngå direkte sollys.

Gjenvinning

Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der de kan energigjenvinnes

Håndtering av restavfall

Sluttproduktet skal sorteres som restavfall på byggeplass ved avhending

Produktsortiment

Produktnavn	Farge	Art.nr.	Nobbnr.
-------------	-------	---------	---------