

## Produktdatablad

### Produkt

# Mataki Haloproof VaporControl SD5



Mataki Haloproof VaporControl SD5 er en innvendig dampbrems med Sd-verdi på 5,0 m som muliggjør uttørking begge veier.

### Beskrivelse

Haloproof VaporControl SD5 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
Bredde	2,8m	
Lengde	25m	
Vekt rull	8,6 kg	
Vekt m2	120 g	
Farge	Grønn	
Materiale	PP fiberduk m/copolymer	
Sd-verdi	5m	

### Bruksområde

Haloproof VaporControl SD5 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. Haloproof VaporControl SD5 er mye mer dampåpen (Sd-verdi 5,0 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. Veiledningen til Teknisk forskrift og Byggforsk anbefaler dampsperre med sd-motstand minimum 10m. Ved bruk av alternative dampsperrer med lavere sd-verdi enn 10m må egen prosjektering gjøres.

**Monteringsbeskrivelse**

Haloproof VaporControl SD5 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 dampsperran ved montering av skjult elektrisk anlegg. På grunn av kondensfare skal maksimalt 1/4 av isolasjonen i veggan monteres på innsiden av dampsperran. Dampsperran med lavere sd-verdi enn 10m møter ikke anbefalingene i veiledningen til Tek eller de preaksepterte løsningene i Byggforsk. Løsningen må prosjekteres i forhold til øvrige løsninger.

**Forbruk**

Dekker 70 m<sup>2</sup>

**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.
-------------	-------	---------	---------