

MEMBRANĂ DE DIFUZIE

MEMBRANĂ ANTICONDENS PENTRU HIDROIZOLAȚII

Funcția și domeniul de aplicabilitate

- Folie de protecție dublă-față. O față este permeabilă la vapori (fața aceasta se montează spre acoperiș, tersă din beton, șapă etc.) iar cealaltă față este impermeabilă (această față trebuie să fie spre exterior).
- Permite circulația aerului umed și al vaporilor spre exterior și împiedică „întoarcerea” condensului spre structură.



Avantajele principale

Permeabil la vapori, impermeabil la condens /apă etc.

Crește rezistența la vânt a terasei /acoperișului

Rezistent la rupere, flexibil și ușor de instalat

Descrierea produsului

DM 100 este o membrană de polipropilenă cu două fețe, una cu permeabilitate ridicată la vapori, cealaltă impermeabilă la apa lichidă. Este recomandată pentru a oferi protecție împotriva infiltrațiilor în terasă a condensului apărut în urma ruperii barierei termice. Membrana asigură astfel „respirația” betonului și împiedică infiltrarea condensului apărut în perioadele cu excursii importante ale temperaturii zilnice. Îmbunătățește protecția clădirii la vânt și apă.

Mod de utilizare

Folia se întinde în șiruri orizontale, paralele cu streșina, direct peste șapă sau peste beton. Pentru acoperișuri înclinate se aplică pe suport de astereala din scandura de rasinoase, în contact direct cu termoizolația. Suprapunerile între rândurile de folie DM100 vor fi de minim 50 mm.

Depozitare

Se va păstra într-un spațiu închis la o temperatură între 5°C și 30°C. Incheideți etanș găleata cu materialul rămas.

Proprietăți și caracteristici tehnice

- Structură: două straturi polipropilenă și un strat permeabil pentru difuzia vaporilor,
- Greutate: **100 g/m²**
- Permeabilitate la vapori: **≥ 40 g /m² / 24h**
- Rezistență la rupere: **> 250 N**
- Excursia de temperatură: **- 40 ° C ... + 80 ° C**
- Rezistența la foc : **Clasa B-s1, d0**

Compoziția chimică

Polipropilenă.

Ambalare

Suluri de lățimea standard: **1 m**

Lungimea standard: **50 m per 1 rolă**

Termen de valabilitate

Produsul își conservă proprietățile pe o perioadă mai mare de 12 luni.

Produs VALKOV, fabricat în UE



Exonerare de răspundere

Toate informațiile și recomandările tehnice din acest document se bazează pe experiența și pe testele făcute de furnizorii noștri în laboratoarele proprii. Acest document încearcă să furnizeze toate informațiile necesare utilizării cu succes a produselor pe care le comercializăm. Cu toate acestea, datorită marii variabilități a condițiilor tehnice existente în șantiere, rezultatele finale pot varia de la caz la caz. De aceea, dozajul necesar în funcție de condițiile specifice locale și/sau modalitățile cele mai bune de utilizare și aplicare, vor trebui determinate de client, prin teste făcute doar de personal calificat, în condiții reale. Produsul trebuie utilizat și depozitat conform instrucțiunilor din fișa tehnică.

Vectis TET srl–București nu-și asumă răspunderea pentru eventualele deteriorări sau rezultate defavorabile obținute în urma depozitării și /sau a utilizării defectuoase a produsului.