



Fisa tehnica

SOLUTIE BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM BITUMENISOLIERANSTRICH



1. Caracteristici/utilizare

- **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** este un strat de acoperire negru, hidrofug, pe baza de bitum. Este un strat de protectie pentru suprafetele de beton si zidarie in zonele aflate in contact cu solul, ca izolatie la umiditatea de la nivelul solului.

2. Modalitatea de actiune

- **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** formeaza, prin uscare, o membrana uniforma, hidrofuga si rezistenta. Stratul de acoperire este flexibil si prezinta rezistenta la intemperii.

3. Substrat si prelucrare

- Substratul trebuie sa fie solid, sa prezinte capacitate portanta, curat, in mare masura plan, neted si fara fisuri, fara particule libere si resturi de ulei, grasime, praf sau impuritati.
- Substratul poate fi usor umed, inasa fara o pelicula vizibila. Suprafetele tratate nu trebuie sa fie permanent ude, deoarece nu se poate realiza o uscare adecvata.
- **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** trebuie mixata bine inainte de utilizare. Pe substraturile cu o capacitate absorbanta ridicata va fi aplicat în prealabil **GRUND MEM**.
- După uscarea grundului, **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** se aplica cu trafaletul, peria sau cu un echipament de pulverizare corespunzator in 2 pana la 3 straturi, iar fiecare strat trebuie sa se usuce inainte de aplicarea urmatoare.
- În zonele expuse riscurilor de fisurare trebuie aplicata o plasa de armare, in cel de-al 2-lea strat de hidroizolatie.
- Pe parcursul aplicarii se va evita expunerea directa la razele soarelui. Se vor evita aplicatiile in timpul reprizelor de ploaie sau aparitia ploii pe parcursul uscarii (poate conduce la deteriorari, de exemplu spalarea hidroizolatiei).

4. Consum

- aproximativ 220 – 250 ml/m² per strat



Fisa tehnica

SOLUTIE BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM BITUMENISOLIERANSTRICH



5. Temperatura de prelucrare

- 5°C – 30°C (aer și suprafețele de aplicat, în timpul și pe parcursul uscării)

6. Compoziția materialului

- strat de acoperire fără conținut de diluant, pe baza de bitum

7. Date tehnice

- Forma: lichid,
- Culoare: negru
- Miros: ușor caracteristic
- Valoarea pH-ului: aproximativ 9-10
- Densitate: 1,05 g/cm³

Valoare limită UE pentru produs (cat. A/i): 140g/l (2010). Acest produs conține < 140g/l compuși organici volatili.

8. Curățare

- Eventualele impurități survenite pot fi îndepărtate cu soluții de curățare comercializate în mod curent.
- Unele - spălarea urmelor de produs neîntărit - cu apă din abundență.

9. Instrucțiuni tehnice de siguranță

- Este necesară respectarea instrucțiunilor și a recomandărilor de siguranță aplicate pe ambalaje și în fișele cu date de siguranță.

10. Depozitare

- **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** trebuie depozitată în spații uscate și fără expunere la îngheț, materialul nefolosit va fi stocat în ambalajul original închis corespunzător.
- **SOLUTIA BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM** poate fi depozitată în ambalajul original, nedeschis, la temperaturi între +5 și +25°C, pentru o perioadă de până la 24 luni de la data fabricației.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica

SOLUTIE BITUM HIDROIZOLAREA FUNDATIILOR MEM BITUMENISOLIERANSTRICH



11. Forma de livrare

1 litru

5 litri

10 litri

Implementarea recomandarilor este definita de standardele in vigoare si trebuie respectate pentru utilizarea produselor. Consultați fisa cu date de de securitate pentru precautii referitoare la utilizare.

Toate informatiile din acest document se bazeaza pe cunostintele si experienta noastra, servesc drept indicatii si nu sunt exhaustive. Bostik nu isi asuma raspunderea pentru nicio dauna, directa sau indirecta, rezultata din erori (editoriale), din caracterul incomplet si/sau din inexactitatea prezentului document.

Acestea se refera fara limitare la caracterul incomplet si/sau inexactitatea din cauza modificarilor realizate intre data publicarii prezentului document si data achizitionarii produsului. Bostik isi rezerva dreptul de a modifica continutul prezentului document. Bostik nu isi asuma raspunderea pentru nicio dauna, directa sau indirecta, cauzata de utilizarea produsului descris in prezentul document.

Utilizatorul va citi si va intelege informatiile continute in acest document, referitoare la produs, inaintea utilizarii acestuia. Utilizatorul raspunde pentru realizarea testelor necesare in vederea asigurarii ca produsul este potrivit pentru utilizare, conform destinatiei acestuia.

Nu avem nicio influenta asupra modului de aplicare al produsului si/sau asupra oricaror circumstante privitoare la evenimentele produse in timpul depozitarii sau transportului, si, prin urmare, nu ne asumam raspunderea pentru prejudicii.

Versiune: mai 2018. Versiunile anterioare nu sunt valabile.