



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica

SIGILANT BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM MEM DACH-UNDFUGENDICHT



1. Caracteristici/utilizare

- **SIGILANTUL BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM** este o masa bituminosa de etansare a rosturilor fara solventi, cu fibre, pentru remedierea fisurilor, rosturilor si pentru etansarea imbinarilor la nivelul cosurilor de fum si al zidariei, antenelor de acoperis, trecerilor, etc., in zona acoperisurilor.
- **SIGILANTUL BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM** asigura o aderenta buna pe multiple suprafete, de exemplu beton, metal, table zincata, membrane bituminoase, fibrociment etc.

2. Substrat si prelucrare

- Substratul trebuie sa fie solid, stabil, curat, uscat, fara grasimi si sa nu fie inghetat.
- In cazul substraturilor poroase trebuie aplicat un strat prealabil de **GRUND MEM**.
- Dupa uscarea completa a grundului se aplica **SIGILANT BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM** cu un pistol manual sau pneumatic. In acest scop este necesara tairea varfului filetat, scurtarea duzei din material plastic la diametrul dorit si fixarea prin insurubare.
- Pana la intarire, suprafata prelucrata trebuie protejata impotriva umiditatii.

3. Consum

- Un cartus este suficient pentru aproximativ 3 m, pentru un snur cu diametrul de cca 10mm.

4. Compozitia materialului

- Masa bituminoasa pastoasa pe baza de dispersie apoasa.

5. Date tehnice

- Culoare: neagra
- Forma: pastoasa
- Miros: slab
- Densitate: 1,3 g/cm³



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica



SIGILANT BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM MEM DACH-UNDFUGENDICHT



6. Curatare

- Materialul proaspat, neintarit, se curata cu apa din abundenta.

7. Instructiuni tehnice de siguranta

- Este necesara respectarea instructiunilor si a recomandarilor de siguranta, mentionate pe ambalaj si in fisele cu date de siguranta.

8. Depozitare

- **SIGILANTUL BITUM ROSTURI REPARATII ACOPERIS MEM** poate fi depozitat in ambalajul original, nedeschis, la temperaturi intre +5 si +25°C, pentru o perioada de pana la 24 luni de la data fabricatiei.

9. Eliminarea deseurilor

- Ambalajele golite complet pot fi predate la punctul de reciclare a materialelor plastice. Resturile de produs intarit pot fi eliminate ca deșeu de șantier, conform normelor de specialitate.

10. Forma de livrare

Cartus 300 ml

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.

Pagina 2 din 2