



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica



MASA DE SPACLU PE BAZA DE BITUM MODIFICAT PT. REPARATII ACOPERIS MEM Profi Spachtelmasse



1. Caracteristici/utilizare

- **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** este o masă de spaclu de calitate superioara pentru reparatii, imbunatata cu polimeri pe baza de bitum.
- **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** poate fi utilizata la exterior, pentru repararea de membranelor bituminoase de acoperis, a gaurilor, fisurilor si rupturilor, pentru remedierea rosturilor din acoperiş, etc.
- Se poate aplica pe membrane si benzi bituminoase de acoperis, beton, tencuiala, zidarie, sapa, metal, etc.
- **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** poate fi aplicata pe suprafete orizontale si verticale.

2. Substrat si prelucrare

- Substratul care urmeaza a fi tratat trebuie sa fie solid, uscat, curat si sa nu prezinte resturi de ulei si grasime, precum si nici elemente desprinse. Anterior este necesara indepartarea ruginii.
- Pentru tratarea preliminara a suprafetelor absorbante se recomanda utilizarea **GRUND BITUMINOS MEM**.
- **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** poate fi aplicata cu spaclul sau mistria.
- Anterior aplicarii se recomanda corectarea suprafetelor, eliminarea bulelor de aer, indreptarea marginilor. Ulterior, se realizeaza acoperirea cu **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM**, eventual cu aplicarea pe suprafata a unei plase de armare, cu rol de ramforsare..
- Masa de spaclu va fi nivelata la margini.

Mentiuni:

- Pana la uscarea completa vor fi excluse expunerea la apa si efectul inghetului. Pe parcursul unei etape de lucru se va aplica un strat de max. 4 mm, pentru o intarire mai rapida se recomanda aplicarea unui strat de cca. 2 mm.
- Timp de uscare aprox. 1 mm per 24 de ore, la 23°C su 55% umiditate atmosferica relativa.

3. Consum

- aprox. 1,4 kg/ m² in functie de grosimea stratului

4. Temperatura de prelucrare

- +5°C pana la +30°C (evitarea expunerii directe la soare)



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica



MASA DE SPACLU PE BAZA DE BITUM MODIFICAT PT. REPARATII ACOPERIS MEM Profi Spachtelmasse



5. Compozitia materialului

- Masa de etansare pe baza de bitum

6. Date tehnice

- Forma: pastoasa
- Culoare: neagra
- Miros: slab, caracteristic
- Densitate:

7. Curatare

- Scula poate fi curatata in stare proaspata cu apa.

8. Instructiuni tehnice de siguranta

- Este necesara respectarea instructiunilor de pericol si a recomandarilor de siguranta aplicate pe ambalaje si in fisele cu date de siguranta.
1,5 g/cm³

9. Depozitare

- **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** trebuie depozitata in spatii uscate si ferite de inghet, in conditii ideale la 15 pana la 25°C.
- In ambalajul original inchis si la depozitarea conform normelor de specialitate, **MASA DE SPACLU BITUM MODIFICAT REPARATII ACOPERIS MEM** poate fi depozitata pentru o perioada de pana la 24 luni de la data fabricatiei.

10. Forma de livrare

1 kg

4 kg

7 kg



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Fisa tehnica



MASA DE SPACLU PE BAZA DE BITUM MODIFICAT PT. REPARATII ACOPERIS **MEM Profi Spachtelmasse**



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.

Versiunea mai 2018 – editiile anterioare nu sunt valabile.

Pagina 3 din 3