

Informații tehnice MEM® Soluție MSP pentru hidroizolare, terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri

MEM® Soluție MSP pentru hidroizolare, terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



PROPRIETĂȚI/ ÎNTREBUINȚARE

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri este o soluție universală de etanșeizare potrivită folosirii în diferite scopuri, cum ar fi spre exemplu acoperișuri, zidării, cabine sanitare și pereții exteriori ai beciurilor. (conform DIN 18195).

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri este potrivită aplicării pe substraturi cum este betonul, lemnul, piatra, metalul, acoperișuri sablate din carton, styropor și alte materiale sintetice.

Nu este potrivită folosirii împreună cu bitum, PE și PP.

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri acoperă fisurile de minim 10 mm, este rezistentă la razele UV și nu prezintă sensibilitate la apa de ploaie (nici măcar în timpul întăririi).

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri în cartuș reprezintă completarea ideală pentru rosturi ca variantă a modelului de aplicare în benzi.

MOD DE ACȚIONARE

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri nu conține solvenți sau bitum și este realizată pe baza tehnologiei MSP (Silyl Modified Polymers/ MS Polimer).

SUBSTRAT ȘI APLICARE

Substratul trebuie să fie fix, cu capacitate portantă, uniform, fără urme de ulei, grăsime, praf și alte straturi intermediare.

Substratul poate fi umed însă nu complet acoperit de un film de apă.

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri se va aplica fără grunduire cu ajutorul unei perii lungi sau unei role din velur cu părul scurt, în două straturi.

Cel de-al doilea strat poate fi aplicat la 20°C după circa 6 ore (formarea unui film stabil).

În colțuri sau în spațiile dificile se recomandă aplicarea unei fibre de sticlă pentru consolidare și protejare.

În cazul în care se dorește aplicarea unui strat de gresie, cel de-al doilea strat proaspăt aplicat trebuie acoperit pe întreaga suprafață cu un strat de nisip de cuarț (granulație 0,1-0,5; ca. 2 kg/m²) pentru a obține o aderență optimă. Excesul poate fi îndepărtat prin maturare după 24 de ore.

Gresia trebuie aplicată, folosind un adeziv flexibil potrivit.

După cca. 24 ore (la 20°C) suprafața acoperită poate suporta sarcini și poate fi tratată în continuare.

INDICAȚII PENTRU 1 KG

Folia previne întărirea produsului, aceasta trebuie tăiată înaintea întrebuințării.

UTILIZAREA CARTUȘULUI

Formarea rosturilor se realizează conform DIN 18540. Nu sunt folosite rosturile triunghiulare.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

Informații tehnice MEM® Soluție MSP pentru hidroizolare, terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri

Marginile rosturilor trebuie acoperite cu bandă adezivă dacă este cazul.

MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri este indicată a fi aplicată cu aceeași presiune în canelurile rosturilor. Atenție la umplerea egală a rosturilor, fără scăpări de aer. Nivelati imediat suprafața cu un șpaclu umed sau cu o gletieră. Desprindeți apoi și banda adezivă. Excesul trebuie eliminat cât mai bine pentru a evita decolorarea substanței de izolare și a pieselor din jur.

INDICAȚII

Recipientele deschise trebuie folosite cât mai repede cu putință.

CONSUM

Cca. 2,3 kg/m²

TEMPERATURA DE APLICARE

Între +5°C și +35°C.

COMPOZIȚIE

Strat de acoperire pe baza tehnologiei MSP (Silyl Modified Polymers/ MS Polimer).

DATE TEHNICE

Stare: păstoasă

Culoare: Antracit

Miros: slab, caracteristic

Densitate: cca. 1,5 g/cm³

CURĂȚARE

Uneltele pot fi curățate cu solvenți obișnuiți.

PROTECȚIA MUNCII

Conform directivelor CE/Legea privind substanțele periculoase, produsul nu se supune obligativității de marcare. Fișele de securitate sunt disponibile la cerere pentru utilizatorii profesionali. Respectați măsurile de protecție valabile în cazul manevrării de substanțe chimice. Conține [3(2-aminoetil) aminopropil] trimetoxisilan. Pot apărea reacții alergice.

DEPOZITARE

În condiții corespunzătoare de depozitare, produsul **MEM Soluție MSP pentru hidroizolare terase, băi, bucătării, fundații și acoperișuri** poate fi păstrat în recipientele originale circa 12 luni, la o temperatură cuprinsă între +5°C și + 25°C.

Temperatura ideală de depozitare este cuprinsă între 15°C - 20°C, de aceea produsul trebuie depozitat la temperatura camerei circa 2 ore înainte de folosire.

La temperaturi înalte, se poate forma un film.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.