

F82

Placofix standard

- adeziv și masă de șpaclu pentru polistiren
- aderență eficientă în 24 ore
- lucrabilitate sporită



Aplicații

MGA **F82** este un adeziv utilizat la lipirea și șpacluirea plăcilor termoizolante de polistiren expandat cât și pentru realizarea stratului de protecție cu inserție de plasă de fibră de sticlă poate fi folosit atât la lucrările din exterior cât și la lucrările din interior.

Punere în operă

Suportul : suprafața suport trebuie să fie întărită, curată, uscată fără fisuri sau crăpături, aderență și compactă, lipsită de grasimi, pulberi, reziduri sfărâmițoase, săruri.

Preparare: se presară conținutul unui sac de 23Kg în 5,5 litri de apă, după care se amestecă mecanic până la omogenizare. După 5 minute operația se repetă.

Lipire: lipirea se face prin aplicarea pe placă a unui cordon perimetral de cca. 5 cm lățime și a trei puncte de lipire pe mijlocul plăcii. După lipirea mai multor plăci acestea se presează cu un dreptar pentru aducerea suprafeței la același nivel. Se așteaptă aproximativ 24 ore după care se vor fixa cu ajutorul diblurilor din plastic.

Șpacluire: se aplică un strat de adeziv pe placă cu ajutorul unei spatule dințate cu dinți de 10mm după care se înglobează în masa proaspăt aplicată plasa de fibră de sticlă, iar apoi se nivelează cu fierul de glet. După aplicare se va proteja de uscare forțată sub acțiunea directă a razelor solare.

Finisare: timpul de uscare înaintea aplicării unor finisaje ulterioare este de minim 7 zile.

Recomandări

Produsul se aplică atunci când temperatura aerului, a produsului și a suportului este în intervalul 5°-30°C.

Ambalare

Saci de 23 kg

Caracteristici tehnice

Compoziție	Ciment Portland, filer calcar, nisip cuarțos fin cu granulometrie selectionata, aditivi
Consum	cca. 4,5 - 5 kg/mp in functie de grosimea stratului
Apa de preparare	cca. 5 – 5,5 l/ 23 kg material uscat
Timp de punere în operă	120 minute

Caracteristici de performanță

Rezistența la încovoiere	>3,6 N/mm ²
Rezistența la compresiune	>4 N/mm ²
Aderența prin tracțiune la polistiren	>80 kPa
Aderența prin tracțiune la beton	>250 kPa
Rezistența la 30 cicluri de îngheț dezgheț dupa 24 h	0,33
Clasa de reacție la foc	A1

Depozitare

Perioada de valabilitate este de 12 luni de la data fabricației tiparită pe ambalaj, în spații uscate și în ambalajul original, nedesfăcut.

Nota

Informațiile furnizate în această fișă tehnică reflectă cunoștințele noastre de ultimă oră cu privire la particularitățile utilizării produsului. Aceste informații fac posibilă utilizarea corectă dar nu se pot substitui expertizei practice a aplicatorilor/utilizatorilor- care sunt unicii responsabili pentru deciziile asupra scopului, momentului și modului de utilizare a produsului și asupra consecințelor acestor decizii.