

Sanascreed

Conglomerat gata de folosit, pentru șape și straturi de fond pe bază de var



Sapa calcabila pe baza de var hidraulic, agregate silico-calcaroase cu granulatie maxima de 5 mm si agregate usoare cu activitate puzolanica, fibro-armata cu polipropilena si microfibre de sticla, utilizata la constructia, cu adaos de apa, a sapelor rezistente si substraturi , în intervenții de construcție ecologică și în restaurarea clădirilor de epocă și monumentale.

COD VAMAL: 3824 5090

COMPONENTE: Monocomponent

ASPECT: Praf

CULORI DISPONIBILE: Maro deschis

AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI: Sac 25 kg

CERTIFICĂRI OBTINUTE ȘI NORME



DOMENII DE APLICARE

Realizarea șapelor (preferabil pentru interioare) și a straturilor de fond pe bază de var hidraulic

SUPORȚI PERMISI

Beton

PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Suporturile pe care se va aplica produsul trebuie să fie curate, fără reziduuri, fără părți friabile sau necorespunzătoare, fără praf etc, saturate cu apă în mod adecvat până ajung în starea "sature în condiții de suprafață uscată".

MODALITATE DE UTILIZARE

Puneți în mixer circa 2/3 din apa indicată pentru amestec. Adăugați gradual Sanascreed împreună cu apa necesară continuând să amestecați până obțineți o compoziție omogenă cu consistența dorită, fără bulgări. Neteziți produsul pe cotele de referință și drișcuiți-l până la obținerea unei suprafețe netede și liniare, montând în prealabil rosturile acolo unde este necesar. Apa necesară pentru amestec este de circa 18-20% din greutatea totală (4,5-5 litri la un sac de 25 kg).




METODE DE APLICARE

Drișcă - Pompă - Spatulă - Dreptar


CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR


Apă


CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Amestecați cu apă: 18-20 %

 Grosimea minimă recomandată: 2 cm

 Temperatura de utilizare: +6 / +30 °C

 Diametrul maxim al agregatului: 5 mm

 Pot life: 60 min

SPECIFICAȚII TEHNICE

UNI EN 1015-11

Rezistență la compresiune la 1 de zile > **5 MPa**

UNI EN 1015-11

Rezistența la comprimare la 28 de zile > **24 MPa**

UNI EN 1015-11

Rezistența la flexiune la 7 de zile > **4.5 MPa**

UNI EN 1015-6

Densitate **1950 kg/m³**

EN 13142

Modul elastic static **14000 MPa**

UNI EN 1015-11

Rezistența la comprimare la 7 de zile > **18 MPa**

UNI EN 1015-11

Rezistența la flexiune la 1 zi > **1.5 MPa**

UNI EN 1015-11

Rezistența la flexiune la 28 de zile > **5.5 MPa**

pH **12**

UNI EN 1015-12

Forța de aderență > **1.2 MPa**

CONSUM

Aproximativ 17 kg/m² de Sanascreed pentru fiecare centimetru de grosime pe care doriți să-l realizați (aproximativ 1700 kg pentru fiecare metru cub).

STOCARE ȘI CONSERVARE

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se feri de umiditate.



GALERIE FOTO



CONȚINUT SUPLIMENTAR



AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Pentru a verifica conformitatea produsului în funcție de necesitățile specifice este indispensabilă efectuarea unor teste preliminare.

Protejați suprafețele proaspete de lumina directă a soarelui, de ploaie și de vânt, asigurați maturarea umedă, prelungită. Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate.

Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuițării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: www.azichem.com. Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: www.azichem.com. Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

