

Techno Komposit (rinforzi strutturali in fibra di carbonio)

Produse tehnologice pentru consolidarea structurilor și ajustarea seismică



TECHNOKOMPOSIT este acronimul pentru întărirea și consolidarea structurală a edificiilor supuse deteriorării garve, și ca urmare a cutremurelor, prin utilizarea tehnologiei sistemelor compuse (FRP-FRCM) pe bază de fibre de carbon, bazalt, sticlă și aramide.

COD VAMAL:
COMPONENTE:
ASPECT:
CULORI DISPONIBILE:
AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:

CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Fiecare necesitate este tratată cu atenție maximă cu obiectivul de a îmbunătăți prestațiile construcțiilor existente vechi sau recente prin intermediul proiectului întăritorilor neinvazivi care permit îmbunătățirea comportamentului structurilor în ceea ce privește rezistența și agilitatea.

DOMENII DE APLICARE

Lucrările realizate atât în sectorul public, cât și în sectorul privat, includ lucrări prestigioase și foarte semnificative alături de cele obișnuite de zi cu zi, toate realizate cu o atenție maximă la aspectele tehnice și la impacturile economice cu obiectivul celei mai simple aplicări posibile, element fundamental al calității care se poate realiza în mod efectiv în șantier.

SUPORȚI PERMISI

Beton - Suprafețe metalice - Cărămizi - Tuf - Ziduri mixte - Ziduri din cărămidă cu goluri - Ziduri din piatră

METODE DE APLICARE

Aplicare manuală - Mistrie - Drișcă

CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

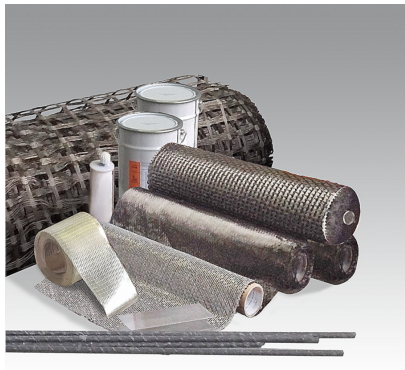
Solvenți



STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se feri de umiditate. A se păstra produsul la o temperatură între +10°C și +30°C.

CONȚINUT SUPLIMENTAR



AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

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 întrebuințării 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.

