

BETOMARC

NIVELANT ANTICONTRACTIE FIBRORANFORSAT PENTRU TENCUIELI SI ÎNVELISURI PLASTICE

cod 9450150

DESCRIERE

BETOMARC este un mortar pe baza de ciment Portland, indicat pentru nivelarea si reconstructia tencuielilor si altor suprafete murale, atât la exterior, cât si la interior.

Produsul ofera o adeziune optima pe multe tipuri de suporturi edilitare si, totodata, ofera un ancoraj eficient pentru toate produsele de zugraveala.

BETOMARC permite într-un mod foarte simplu obtinerea unei mase de spaclu cu caracteristici mecanice ridicate, rezistent la agentii atmosferici, fara crapaturi si fara contractari, chiar daca este aplicat în straturi groase.

INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

Tencuieli pe baza de var stins si nisip fin, noi sau zugravite deja; Tencuieli nedriscite din mortar de var si ciment.

Panouri prefabricate.

BETOMARC este un produs de fond si trebuie acoperit întotdeauna cu un sistem de finisare.

CARACTERISTICI TEHNICE

-Natura liantului: ciment Portland si componente polimerice pentru a spori aderenza la suporturi si pentru a îmbunatati prelucrarea produsului.

-Agregate de granulometrie selectionata

-Aspect: pulbere gri

-Dimensiunea maxima a agregatelor: 0,5 mm

-Greutate specifica: 1,6 c.a. Kg/l

-rezistenta la flexiune: 1,6 N/mm² dupa 28 zile

-rezistenta la compresiune: 3,7 N/mm² dupa 28 zile

-pH dupa priza: 11-12

-Uscarea depinde foarte mult de conditiile de temperatura si umiditate si de suport. În orice caz, produsul nu poate fi acoperit cu straturi ulterioare mai devreme de 7 zile, dupa ce va asigurati ca este complet uscat (absenta petelor de umiditate).

PREGATIREASUPORTULUI

Suprafete tencuite:

- Controlati starea de conservare. Suprafata trebuie sa fie consistenta. În caz contrar, refaceti sau consolidati suprafata cu produse specifice.

- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin spalare eventualele eflorescente prezente

- Aplicati BETOMARC conform modalitatilor descrise în indicatiile de aplicare.

- Fixati la interior cu un strat de IDROFIS 4700006 fixativ mural acrilic pe baza de apa sau de fixativ micronizat fara solvent ATOMO 8840001. La exterior utilizati izolantul pe baza de solvent ISOMARC 4410111 sau fixativul micronizat fara solvent ATOMO 8840001.

- Aplicati sistemul de finisare.

*(Dilutiile izolantului si cantitatea care trebuie aplicata depind de nivelul de absorbtie al suportului si sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultati fisa tehnica corespunzatoare).

INDICATIPENTRU APLICARE

Conditii de mediu si suport:

Temperatura mediului: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C.

- Evitati aplicarea în caz de vânt puternic, ceata, în plin soare sau cu început de ploaie.

- Nu aplicati pe suprafete înghetate sau în faza de dezghetare

- Este recomandata umezirea suportului înainte de a începe aplicarea produsului, în special în anotimpurile calde.

Modalitate de aplicare:

Unelte: spaclu de otel si netezire cu drisca de burete.

Mixare: 3 parti BETOMARC + 1 parte apa (8,5 l de apa per sac de 25 kg).

- Amestecul poate fi prelucrat pentru cel puțin 30 minute.

- Timp de priza (la 20°C si U.R.<65%):

. Început de priza: dupa 45'

. Priza completa: dupa aproximativ 90'

- În timpul prelucrării nu adaugati apa pentru a reduce vâscozitatea.

- Curatarea uneltelor trebuie efectuata imediat dupa utilizare cu apa.

- Poate fi acoperit cu straturi ulterioare: dupa cel puțin 7 zile.

- Consum indicativ: 1,2 kg/ mp per mm de grosime aplicat.

COLORAREA

Produsul este disponibil în culoarea gri.

DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C

Temperatura minima de conservare: +5 °C

A se pastra în locuri uscate, ferite de umiditate.

Stabilitate în recipiente originale, nedeschise, la temperatura adecvata: 1 an.

INDICATIDE SIGURANTA

Nu intra sub incidenta Directivei 2004/42/CE

Iritant pentru ochi, caile respiratorii si piele

Poate provoca sensibilitate în contact cu pielea.

A nu se lasa la îndemâna copiilor.

Nu inhalati pulberea.

Evitati contactul cu ochii si pielea

În cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multa apa si consultati un medic

Utilizati îmbracaminte de protectie si manusi adecvate

În caz de înghitire, consultati imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta.

BETOMARC

NIVELANT ANTICONTRACTIE FIBRORANFORSAT PENTRU TENCUIELI SI ÎNVELISURI PLASTICE

cod 9450150

Nu aruncati resturile în retea de canalizare.

Produsul trebuie transportat, utilizat si stocat conform normelor de igiena si siguranta în vigoare; lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

REZUMAT DE CAPITOL

Nivelant anticontractie pentru tencuieli.

Se aplica pe suprafete pregatite dinainte nivelantul anticontractie pentru tencuieli BETOMARC cod 9450150, pe baza de ciment Portland, aglomerate selectate si componente polimerici.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fisa de prezentare sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificăm dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezentarea anulează și înlocuiește orice fisa precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.