



Baunit BetoFinish

Masă de șpaclu pentru betoane

Avantaje

- Rezistent la îngheț
- Aderență bună
- Gata de utilizare



Produs

Masă de șpaclu aditivată pe baza de ciment (PPC) cu întărire hidraulică pentru remedierea defectelor de suprafață ale elementelor din beton, beton armat și beton precomprimat, monolit sau prefabricat: goluri, denivelări, segregări, strat de acoperire beton, armături vizibile, muchii, monolitizări etc., la construcții sub- și supraterane.

Compoziție

Ciment, nisip, aditivi.

Proprietăți

Mortar fin de șpaclu cu întărire hidraulică, pulverulent, aditivat, rezistent la îngheț și intemperii.

Domeniu de aplicare

La interior și exterior, pentru remedierea defectelor de suprafață ale elementelor din beton, beton armat și beton precomprimat, monolit sau prefabricat: goluri, denivelări, segregări, strat de acoperire beton, armături vizibile, muchii, monolitizări etc, la construcții sub- și supraterane.

Date Tehnice

Produs	
Timpul de amestecare:	aprox. 2 - 3 min.
Standard:	SR EN 1504-3
Densitate:	aprox. 1.4 kg/dm ³
Grosime strat:	max. 5 mm
Temperatura de aplicare:	min. 5 max. 30 °C
Timp de lucrabilitate:	aprox. 20

VARIANTĂ(E)	BetoFinish_25 kg
Consum	1.5 kg/m ² /mm
Necesar apă	0.26 l/kg (26%)

Formă de livrare

sac 25 kg, 1palet=48 saci=1200 kg

Depozitare

6 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, în ambalajul original, nedesfăcut.

Asigurarea calității

Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

Suport

Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, tare, stabil și curat, fără urme de praf, pete de ulei, decofrol, părți friabile.

Se aplica pe:

- toate suporturile din beton, uzuale.

Recomandat:

- pe suporturile minerale, uzuale în construcții.

Nu este recomandat:

- pe lemn;
- plastic;
- metal;
- suporturi hidrofoabe.

Pregătire suport

Suporturile absorbante, prelucrate trebuie să fie curate și udate în prealabil. Se recomandă utilizarea amorsei BetoHaft.

Pregătire suport:

Pentru protecția armaturii se va utiliza: Baunit BetoProtect - Protecție armatură anticorozivă;
Pe suprafețe vechi de beton se va folosi: Baunit BetoHaft - Amorsă pentru beton;

Mortare de reparații, mase de șpaclu de egalizare:

Mortar de reparații Baunit BetoFill;
Mase de șpaclu pentru beton Baunit BetoFinish;

Aplicare

Se amestecă un sac de BetoFinish 25 kg, cu cca. 6.5 l de apă cu mixerul cca 4 minute până se obține un amestec omogen de consistență plastică, fără aglomerări. Nu se amestecă cu alte materiale!
Nu se recomandă în cazul unor solicitări deosebite - apă subterană, variații mari de temperatură etc .

Aplicare manuală

Masa de șpaclu proaspătă se întinde cu fierul de glet peste amorsa Baunit BetoHaft, încă proaspătă - "ud pe ud", în strat de cca 5 mm, după care se drișcuie.

La grosimi cuprinse între 5 mm și 10 mm, pentru a evita fisurarea, se introduce în amestecul proaspăt de Baunit BetoFinish, nisip de cuarț 0,3-0,9 mm, în proporție de cca 35% sau se aplică mai multe straturi succesive.

La intervale mai lungi, trebuie amorsat suportul cu Baunit BetoHaft - Amorsa pentru aderență.

Recomandări

Suprafețele/elementele șpacluite cu Baunit BetoFinish, trebuie protejate împotriva uscării rapide sub acțiunea razelor solare, a vântului, curenților de aer etc.

Trebuie respectate prevederile din normele și normativele în vigoare, precum și cele din fișa tehnică, în special în ceea ce privește suportul. Informații detaliate despre produs, manipulare, curățare și îndepărtare a deșeurilor, ca și despre măsurile specifice de protecție, se găsesc în Fișa tehnică de securitate.

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.