



Baunit PlanoFix 5

Mortar adeziv pentru zidărie din BCA

- Avantaje**
- **Special pentru BCA**
 - **Lipire în pat subțire**
 - **Economic și ușor de prelucrat**



Produs Mortar uscat, gata preparat, pentru zidărie.

Compoziție Nisip, ciment, filer și aditiv.

Proprietăți Mortar de zidărie clasa M5.

Domeniu de aplicare Pentru lipirea în strat subțire a blocurilor de BCA.

Date Tehnice

Produs	
Rezistența la compresiune:	5 N/mm ²
Densitate în stare uscată:	1600 kg/m ³
Timp de lucrabilitate:	3 ore - 4 ore funcție de condițiile meteorologice

Varianta(e)	PlanoFix 5_25 kg
Randament	20 l mortar proaspăt/sac
Consum	1.25 kg mortar uscat (1 l mortar proaspăt)

Formă de livrare sac 25 kg, 1 palet=54 saci=1350 kg

Depozitare 12 luni, loc uscat, pe paleți din lemn, înfoliați, în ambalaje originale, nedesfăcute.

Asigurarea calității Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

Clasificare conform normelor chimice Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baunit.ro.

Suport Realizarea zidăriei se va face în conformitate cu normele tehnice în vigoare, Cod de proiectare pentru structuri de zidărie CR 6 și NE 036-2014 Cod de practică privind executarea și urmărirea execuției lucrărilor de zidărie.

Pregătire suport Dacă este necesar, în funcție de starea vremii se vor uda blocurile din BCA cu cca 15 minute înainte și se vor desprafui.

Aplicare

Se toarnă conținutul unui sac (25 kg) în 7,5 l de apă și se omogenizează amestecul cu ajutorul unui mixer cu turație redusă cca 3 minute până se obține un amestec omogen fără aglomerări.

După un timp de așteptare de 5 minute, se mai adaugă apă - dacă este cazul - și se face o nouă amestecare.

Consistența mortarului obținut este optimă dacă, după aplicare, urmele lăsate de fierul de glet cu dinți nu își modifică forma vizibil (nu curg).

Pentru amestecare se va folosi numai apă curată. Nu se admit materiale de adaos la amestecare (ex. aditivi acceleratori de priză sau plastifianți).

Aplicarea mortarului se face cu fierul de glet cu dinți de 4 X 4 mm sau cu mistria dințată. Mortarul se va aplica în strat continuu - atât în rostul orizontal cât și în cel vertical.

Poziția blocurilor de zidărie se poate corecta timp de 5 minute de la înglobarea lor în zidărie.

Recomandări

Temperatura aerului, mortarului și a blocurilor de BCA nu trebuie să scada sub 5°C în timpul prelucrării și întăririi mortarului.

Se va folosi numai apă curată.

În funcție de condițiile atmosferice, în sezonul cald, se va face o preumezire a blocurilor de zidărie.

Mortarul proaspăt se va utiliza în decurs de 2-3 ore în funcție de condițiile meteorologice.

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 obligatii 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.