

Flowfresh Primer

Fișa Tehnică

Descrierea produsului:

Un grund pe bază de apă, pentru beton și substraturi pe bază de ciment. Flowfresh Primer va adera pe substraturile care au o umiditate relativă de până la 97% (conform BS 8204).

Utilizări:

Pentru amorsarea betonului și a șapei, înainte de acoperirea suprafețelor cu mortar poliuretanic (de ex. MF, RT și HF) cu fluxurile Flowfresh sau Flowcrete. Pentru pardoselile poroase este necesar un al doilea strat, se permite primului strat să se întărească înainte de aplicarea celui de-al doilea strat. Se poate aplica o dispersie ușoară a nisipului (0,5 kg / m²) pentru a se asigura că stratul de mortar ulterior nu alunecă în timpul compactării.

Flowfresh Primer este o particularitate potrivită domeniilor în care rezistența ridicată la căldură este esențială.

Mediu și sănătate:

Flowfresh Primer este un produs fără solvent. Urmați instrucțiunile corespunzătoare privind sănătatea și securitatea ocupațională aplicabile locației unde se efectuează aplicația.

Pentru mai multe informații, consultați fișele tehnice de siguranță pentru componentele individuale.

Raportul de amestec:

1,9 părți din componenta A sunt amestecate cu 1,8 părți component B și 1 parte componentă C din greutate.

Adăugați tot întăritorul B la baza A, amestecați timp de 30 de secunde înainte de a adăuga filler-ul C. Asigurați-vă că filler-ul C este amestecat din părțile laterale ale recipientului. Se amestecă cu mixerul cu viteză redusă și dispozitivul de omogenizare elicoidală, având grijă să nu se antreneze aer în amestec.

Temperatura de aplicare:

Temperatura recomandată pentru material și substrat este de +15 până la +25°C, dar nu mai mică de +5 °C.

Temperatura substratului trebuie să depășească "punctul de rouă" cu 3 ° C în timpul aplicării și întăririi. Temperaturile nu trebuie să scadă sub +5 ° C în 24 de ore după aplicare.

Timpul de aplicare/Timp deschis

Produsul gata preparat trebuie folosit în 20 de minute la o temperatură de +20°C.

La temperaturi mai mari (și dacă sunt lăsate în găleată) timpul de aplicare este mai scurt. Se împarte produsul amestecat în cantități mai mici dacă se aplică zone mici / detaliate.

Timpul de întărire (la +20°C)

Poate fi reacoperită suprafața după 15 ore.

Trafic pietonal după 10 ore.

Umiditatea relativă scăzută, maxim 70%, și buna ventilație sunt premise pentru atingerea timpului de uscare de mai sus. Produsul este complet întărit după 5-7 zile.

Nu acoperiți sau spălați în primele 16 ore de la turnare/aplicare.

Coloare:

Naturală

Flowcrete Polska Sp. z o.o.

Marywilska 34, 03-228 Warsaw, Poland
Tel.: +48 22 879 89 07, M: +40 766 596 991
romania@flowcrete.com

Conținut corp solid:

Aprox. 88 %

Densitate:

Componenta A aprox. 1.0 kg/litru.
Componenta B aprox. 1.25 kg/litru.
Component C approx. 2.3 kg/litre.
A+B+C aprox. 1.4 kg/l.

Depozitare:

Temperatura de depozitare între +5 C și +40°C. Protejați împotriva înghețului.
12 luni în ambalaj nedeschis pentru componentele A și B.
6 luni în ambalaj nedeschis pentru Componentul C.
Protejați produsele de intemperii și de umezeală / contaminare.

Ambalare:

Produsul este livrat A+B+C in urmatoarele ambalaje:

Set	Baza A	Întăritorul B	Filler C
6.0 kg (4.3 litri)	2.4 kg	2.3 kg	1.3 kg

Orice practici sugerate sau specificații de instalare pentru sistemul compozit de pardoseală sau perete (spre deosebire de specificațiile de performanță individuale ale produsului) incluse în această comunicare (sau orice altceva) de la Flowcrete UK Ltd constituie doar opțiuni potențiale și nu constituie și nu înlocuiesc sfaturile profesionale în acest sens . Flowcrete UK Ltd recomandă ca orice client să caute consultanță independentă de la un consultant calificat înainte de a lua orice decizie cu privire la proiectare, instalare sau altfel.

Flowcrete Polska Sp. z o.o.

Marywilska 34, 03-228 Warsaw, Poland
Tel.: +48 22 879 89 07, M: +40 766 596 991
romania@flowcrete.com

www.flowcrete.ro