

CEM TOP S

COMPUS PENTRU NIVELAREA PARDOSSELILOR

DESCRIERE:

- Se prezintă sub formă de amestec de cimenturi și agregate selectate modificate cu polimeri și agenți de plastifiere.

AVANTAJE:

- Se aplică rapid și permite tratarea unor suprafețe mari de pardoseli într-o singură zi de lucru.
- Se aplică direct pe pardoseli din beton, eliminând șapele clasice din ciment și nisip.
- Stabilitate dimensională.
- Întărirea și priza rapidă permit accesul timpuriu pentru traficul pietonal și pentru aplicarea covoarelor, plăcilor, etc.

DOMENII DE UTILIZARE:

- Peliculă autonivelantă folosită la finisarea unei game variate de pardoseli: dale de pardoseală, căptușeli din materiale plastice.
- Adecvat pentru locuințe și sedii comerciale, atât pentru clădiri noi cât și pentru consolidări.

CARACTERISTICI:

- Aspect: pulbere
- Culoare: gri
- Prezentare: saci de 25 kg.
- Termen de valabilitate: 6 luni.
- Metoda de aplicare: pompare sau manual.
- Grosimea stratului: 10mm.
- Rezistența la compresiune la 28 zile: 20 N/mm².

MODALITĂȚI DE UTILIZARE:

- Suprafața pardoselii trebuie curățată de urmele de ulei și unsori. Se aplică o amorsă de Nitoprime 33 dacă mortarul se utilizează pe beton proaspăt în raport amorsă:apă = 1:5 părți de volum și se lasă să se usuce. Apoi se aplică un nou strat de amorsă raport amorsă:apă = 1:3 și se lasă să se usuce. Amorsa se aplică în scopul izolării substratului, pentru a împiedica eliberarea de aer din acesta.
- Prepararea mortarului se face prin malaxare: 5 l apa + un sac CEMTOP S, amestecând continuu. Se aplică în decurs de 2 minute de la terminarea amestecării.
- Se toarnă materialul pe suprafața amorsată și uscată, se răspândește cu mistria și se lasă să se niveleze. Se trece apoi pe suprafață cu un rol cu crampoane pentru a facilita eliminarea aerului și pentru a îmbunătăți nivelarea.

ATENȚIE:

- În cazul contactului cu ochii și pielea, se clătește abundent cu apă.
- Evitați inhalarea prafului.



DOZAJ:

1,7 kg / m² la 1 mm grosime.

Agrement tehnic nr. 001-01/262-2004



