

Baumit SpeedTop

Aditiv pentru iarnă



- **Aditiv pentru tencuieli decorative**
- **Ușor de măsurat**
- **Pentru utilizare la temperaturi scăzute**

Produs	Aditiv gata preparat pentru tencuielile decorative Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop și Baumit DuoTop.
Compoziție	Conține apă, aditivi organici, amoniac.
Proprietăți	Aditiv accelerator de priză, îmbunătățește stabilitatea pe fațadă a tencuielilor decorative în condiții de umiditate ridicată și temperaturi scăzute de exemplu ceață.
Utilizare	Pentru aditivarea tencuielilor decorative Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop și Baumit DuoTop înainte aplicării în intervalul de temperatură $\geq 1^{\circ}\text{C}$ și $\leq 15^{\circ}\text{C}$ și o umiditate relativă $\leq 95\%$ (Condiții meteorologice diferite de cele indicate afectează negativ proprietățile de uscare)
Date tehnice	Densitate: cca. $1,0\text{ kg} / \text{dm}^3$ Culoare: incolor Valoarea pH: 11-12 Consum: 1 bidon întreg la fiecare cutie.
Categoria conform normelor chimice	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea de protecție împotriva substanțelor periculoase se extrage din Fișa cu date de securitate (conform regulamentului UE Nr. 453/2010) de pe site-ul www.baumit.com .
Asigurarea calității	Verificări permanente în laboratoarele proprii.
Termen de valabilitate	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.
Livrare	Bidon 250ml pentru o cutie de 25 kg
Prelucrare	Stratul suport Stratul suport trebuie să fie uscat, neînghețat, fără praf, permeabil, neted, cu capacitate portantă. Recepția suprafețelor și planeităților se vor realiza conform normelor în vigoare.

Aplicare

Conținutul unui bidon de Baumit SpeedTop se adaugă la o cutie de Tencuială Decorativă Baumit și se amestecă bine cu mixerul. Dacă este necesar pentru reglarea consistenței se poate adăuga o mică cantitate de apă (sub 1 %). Cantitatea preparată se va aplica într-un interval de maxim 1,5 ore. După acest interval tencuiala decorativă aditivată se va întări în cutie. Aditivul Baumit SpeedTop se utilizează numai la temperaturi $>1^{\circ}\text{C}$ și $< 15^{\circ}\text{C}$ și o umiditate relativă $< 95\%$.

Utilizat în mod corespunzător, aditivul Baumit SpeedTop conferă tencuielii decorative într-un interval de 5-6 ore (în funcție de umiditate și temperatură) rezistență la spălare. În acest interval de timp tencuiala decorativă nu trebuie să fie expusă la îngheț. Dacă în timpul procesului de uscare există riscul de ploi intense, îngheț, condens (rouă) trebuie ca fațada să fie protejată corespunzător (cu o prelată sau folie).

La temperaturi ce depășesc 15°C timpul deschis se scurtează considerabil.

Indicații și generalități Temperatura aerului, a materialului, și a suportului trebuie să depășească +1 °C în timpul aplicării și întăririi. Pentru a evita riscul variației de culoare întreg lotul ce se va aplica pe o fațadă va trebui aditivat. La aplicare este de evitat formarea nazilor. Temperaturile în afara intervalului > 1 °C și < 15 °C și o umiditate relativă < 95 % influențează negativ proprietățile de întărire.

Recomandări

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.