

Aplicare

În 8 litri de apă curată se presară un sac de Baumit NHL Fino (Spachtel) și se amestecă cu un malaxor cu turație mică, se lasă aprox. 5 minute timp de repaos, apoi se reamestecă.

Este posibilă de asemenea o amestecare în malaxorul cu ax vertical - timp de amestecare minim 2 min.

Baumit NHL Fino (Spachtel) poate fi aplicat manual și mecanizat.

Aplicare manuală:

1. Ca punte de aderență:

Șpäcluit: grosimea stratului 1 - 2 mm; Aplicarea tencuielii se va face "proaspăt pe proaspăt";

Șpäcluit zimțat: orizontal cu șpaclu cu dinți; aplicarea tencuielii se va face după aprox. 1 - 3 ore, în funcție de stratul suport și de condițiile atmosferice).

2. Ca tencuială fină:

Se aplică cu gletiera de inox la o grosime de minim 3 mm și după realizarea prizei se drișcuie cu drișca cu burete.

3. Ca masă de șpaclu armată:

Se aplică Baumit NHL Fino (Spachtel) la o grosime de strat de aproximativ 3 - 5 mm cu fierul de glet cu dinți.

Se înglobează cu plasa din fibra de sticlă Baumit StarTex la mujlocul stratului de masă de șpaclu, cu suprapunerea (minim 10 cm).

Grosimea totală a stratului trebuie să fie între minim 3 mm și max. 5 mm.

Înainte de fiecare acoperire următoare, se va respecta timpul de așteptare de minim 5 zile.

Posibilități de finisare:

Interior: Baumit KlimaColor

Exterior: Baumit SilikatColor

Recomandări

Temperatura aerului, a materialului și a stratului suport trebuie să fie peste + 5 °C în timpul prelucrării și al procesului de priză.

Nu este permisă prelucrarea produsului Baumit NHL Fino (Spachtel) pe strat suport înghețat și/sau dacă este pericol de înghețare.

Suprafețele de tencuială proaspete se vor proteja de radiația solară directă.

Umiditatea ridicată a aerului și temperaturile joase pot prelunge considerabil timpul de uscare.

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.