

Tencuială de grund Baumit

Baumit GrobPutz

Produs Mortar uscat, pentru aplicare manuală la interior și exterior

Compoziție Var, ciment, nisip, adaosuri.

Proprietăți Mortar cu absorbție de apă redusă și bună difuzie la vapori.

Utilizare Tencuieli grosiere (grund de tencuială) pentru interior și exterior.

Date tehnice

Clasificare	GP - CS II conform EN 998 - 1
Rezistența la compresiune (28 zile):	>2,5N/mm ²
Granulație maximă:	4 mm
Factor al rezistenței la permeabilitate la vapori (μ):	ca. 15
Conductivitate termică (λ):	0,80 W/mK
Densitate:	cca. 1450 kg/m ³
Necesar de apă:	cca. 6 l/sac
Consum material:	cca. 16 kg/m ² la 10 mm grosime
Grosime minimă	20 mm
Grosime maximă	25 mm pe strat

Livrare sac de 40 kg

Depozitare 6 luni la loc uscat, pe paleți de lemn.

Calitate asigurată Verificări permanente în laboratorul Baumit România și în institutele autorizate din țară conform EN 998 - 1.

Categoria conform normelor chimice

Simbol:	Xi - iritant
Norme	R 36: irită ochii R 38: irită pielea
Norme S:	S2: A nu se lăsa la îndemâna copiilor S22: A nu se inhala praful S26: În cazul contactului cu ochii se spală cu apă și se consultă medicul S37: A se purta mănuși de protecție

Prelucrare

1. Suport:

Zidăria trebuie să fie uscată, neînghețată, fără praf, fără săruri sau eflorescențe. Golurile din zidărie și rosturile se vor umple. Aplicarea unui șpritz (Baumit Vorspritzer) este totdeauna necesară.

2. Amestecare

Mortarul pentru tencuieli Baumit se poate prepara cu betoniera sau malaxoare cu amestecare continuă. La malaxarea cu betoniera, se adaugă întâi apa de amestec și apoi mortarul uscat (timp de amestecare 3-5 min.) Totdeauna se amestecă întreg conținutul sacului de mortar.

Stâlpii de pontaj se realizează tot din GrobPutz.

Înainte de aplicarea tencuiei, se udă șpritzul de ciment.

3. Aplicare

Aplicarea se realizează după tehnologia clasică, cu mistria și întindere cu dreptarul. La grosimi ale tencuiei peste 25 mm se lucrează în două straturi, în proaspăt. Dacă se usucă primul strat, se rașchetează suprafața acestuia, se umezește și se aplică stratul următor.

4. Indicații

Temperatura aerului și a suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C în timpul prelucrării și întăririi mortarului. Suprafețele tencuite vor fi ținute umede minim 2 zile. Timpul de maturare înaintea aplicării altor finisaje este minim 10 zile/cm grosime de tencuială.

5. Posibilități de finisare la interior și exterior

Pe tencuială nedrișcuită, (doar trasă la dreptar) 4 mm grosime.

Praf de piatră și Grund Universal Baumit.

Cu strat intermediar PutzSpachtel, Sanova FeinPutz și Tencuială Universală albă.

Tencuială Silicat și Grund Universal Baumit

Vopsea Silicat și Grund Universal Baumit

Tencuială granopor și Grund Universal Baumit

Vopsea Granopor

Tencuială Silicon și Grund Universal Baumit

Vopsea Silicon

Tencuială Nanopor și Grund Universal Baumit

Posibilități de finisare la interior

Tencuială GrobPutz cu strat intermediar Tencuială Fină:

Vopsele de interior (Extra, ECO, Standard) și grund de interior