

Baumit FinoFinish

Glet pentru interior



- Grad ridicat de alb
- Aplicare manuală și mecanizată
- Ușor de finisat

Produs	Glet gata preparat, tixotrop, pulverizabil airless, cu aplicare manuală sau mecanizată, pentru uz interior.	
Compoziție	Adaosuri de materii prime minerale, dispersie specială din material sintetic, celuloză, apă.	
Proprietăți	Ușor de aplicat, acoperire și aderență excelentă, culoare extra albă, suprafață mată, timp de uscare scurt.	
Utilizare	Numai în interior, pentru rostuirea și finisarea plăcilor de gipscarton, pereți și plafoane, pe suprafețe de beton, elemente prefabricate de beton și pe tencuieli interioare drișcuite.	
Date tehnice	Granulozitatea maximă:	max. 0,2 mm
	Densitatea:	cca. 1,6-1,8 kg/dm ³
	pH:	cca. 9
	Conținut de substanță solidă (%):	min. 74
	Timp de uscare (+20 °C, umiditate relativă 50 %, 1 mm):	cca. 2-3 ore (între cele două straturi)
	Grosimea maximă:	3 mm (aplicare în două straturi)
	Consum de materiale:	cca. 1,6 kg/m ² /mm
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 laboratoare proprii, sistem de management al calității ISO 9001 certificat.	
Termen de valabilitate	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut. Găleata începută se va păstra bine închisă.	
Livrare	Găleată 25 kg, 1 palet = 16 găleți = 600 kg	
Prelucrare	Stratul suport	Stratul suport trebuie să fie curat, să aibă capacitate portantă, să fie uscat, fără praf, fără eflorescențe, neafectat de îngheț, fără substanțe de separare și fără zone friabile. Să nu fie hidrofug! A se îndepărta impuritățile și urmele de diluant.
	Pregătirea stratului suport	Înainte de aplicarea Baumit FinoFinish se vor îndepărta asperitățile de pe suprafață și zonele moi, friabile. Eventualele deschizături, găuri și crăpături mai mari se vor închide cu material de rostuire corespunzător în prealabil. În cazul tencuielilor proaspete se va respecta neapărat timpul de așteptare/uscare indicat pentru acestea.
	Aplicare	Baumit FinoFinish se poate aplica atât manual cât și mecanizat. Înainte de utilizare este recomandată malaxarea temeinică a materialului în găleată. Materialul se va aplica în două straturi, grosimea acestora să nu fie mai mare de 1-2 mm, iar grosimea maximă a celor două straturi să nu depășească 3 mm. A se avea în vedere timpul de uscare între straturi.

Prelucrare

Materialul se aplică mecanizat (prin pulverizare airless) sau manual cu drișcă de inox. Consumul de material este de cca. 1,6 kg/m²/mm. Pe suprafețele aspre acest consum va fi mai mare. Timpul de uscare: funcție de temperatură, umiditatea aerului și grosimea stratului acesta variază până la cca. 8 ore, înainte de finisarea suprafeței (ex. vopsirea suprafețelor).

Indicații și generalități

Temperatura materialului, a stratului suport și a aerului trebuie să fie mai mare de +5 °C în timpul aplicării și al prizei (întăririi). Punerea în operă se va realiza conform procedurilor profesionale, standardelor și prevederilor tehnice în vigoare (vezi fișa tehnică). A nu se amesteca cu alte produse! Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută prelungesc substanțial timpul de priză. A se proteja în mod adecvat ochii, pielea și împrejurimile suprafețelor de lucru. În caz de contact cu ochii se va clăti cu apă din abundență și apeleți la medic.

Curățarea ustensilelor: se face imediat după folosire, cu apă. Materialul întărit rămas se va îndepărta conform prevederilor locale și legale, ca deșeuri de construcții. Se interzice eliminarea împreună cu deșeurile menajere. Se interzice aruncarea resturilor în chiuvetă, canalizare, WC.

Finisaje

După uscare se poate vopsi sau tapeta.

Vopsele lavabile de interior:

Baumit Divina Primer

Baumit Divina Eco

Baumit Divina Classic

Baumit Divina Professionell

Baumit Divina Color

Baumit Divina Latex

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.