

Baumit FinishExpert

beltéri felhasználásra kész glettanyag 0-3 mm



- **Nagyon fehér**
- **Optimális csiszolhatóságú**
- **Géppel és kézzel is felhasználható**

Termék	Felhasználásra kész, kézi és gépi glettanyag, beltéri felhasználásra.		
Összetétel	Ásványi töltőanyag, speciális műanyag diszperzió, cellulóz, víz.		
Tulajdonságok	Könnyen feldolgozható, kiváló fedőképességű, fehér színű, matt felületű, rövid kikeményedési idejű.		
Alkalmazás	Csak beltérben, cement, mész-cement és gipszes vakolatokra, gipszblock falazóelemekre, gipszkarton szerkezetek teljes felületére (Q3-Q4), falon és mennyezeten, jó minőségű betonfelületek, előregyártott betonelemek és dörzsölt felületi kialakítású belső vakolatok felületén.		
Műszaki adatok	Száradási idő:	kb. 3 óra +20 °C, 50 %-os relatív páratartalom esetén, 1 mm	
	Max. rétegvastagság:	3 mm kétrétegű fehérdánsnál	
	Szárazanyag tartalom:	min. 74 %	
	Sűrűség:	kb. 1.6 kg/dm ³	
	pH-érték:	kb. 9	

	25 kg, vödör	20 kg, vödör	25 kg, zsák
Szemcseméret	max. 0.2 mm	max. 0.2 mm	max. 0.2 mm
Anyagszükséglet	kb. 1.6 kg/m ² /mm	kb. 1.6 kg/m ² /mm	kb. 1.6 kg/m ² /mm

Kiszerezés	25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg 25 kg/zsák, 24 zsák/raklap = 600 kg
Tárolás	Hűvös fagymentes helyen, napfénytől védve bontatlanul tárolható; felhasználható gyártástól számított 12 hónapig.
Veszélyességi és biztonsági előírások	Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.
Alapfelület	Az alapfelület legyen teherbíró, száraz, por-, fagy-, kivirágzás, leválasztószer és laza részekről mentes. Nem lehet víztaszító! A szennyeződéseket és oldószer maradványokat el kell távolítani.
Alapfelület-előkészítés	A Baumit FinishExpert felhordása előtt a felületből kiálló nagyobb egyenetlenségeket és a puha, laza részeket el kell távolítani. Az esetleges nyílásokat, lyukakat és nagyobb repedéseket arra megfelelő hézagtömítő anyaggal (pl. Baumit FinoFill, Baumit FinishMax) le kell zárni. Friss vakolatok esetén feltétlenül be kell tartani azok várakozási idejét.
Felhordás	A Baumit FinishExpert kézi felhordásra és gépi szórásra egyaránt alkalmas. Az anyagot két rétegben vigyük fel, a rétegek vastagsága ne legyen nagyobb 1-2 mm-nél, a kétrétegű felhordás összvastagsága max. 3 mm lehet. Az anyagot géppel (szórással) vagy kézzel rozsdamentes acélsimítóval vigyük fel. Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m ² /mm. Durva felületen nagyobb anyagszükséglettel számoljunk. Száradási idő: hőmérséklettől, légnedvességtől és rétegvastagságtól függően kb. 2–8 óra.

Általános tudnivalók Az anyag, az alapfelület és a levegő hőmérséklete +5 0C felett legyen a felhordás és a kötés ideje alatt. A bedolgozást az érvényben lévő szakmai szabályok, szabványok és műszaki előírások szerint kell végezni. Más termékkel ne keverjük! A levegő magas páratartalma és az alacsony hőmérséklet jelentősen meghosszabbítják a kötési időt. A szemet, a bőrfelületet, valamint a bevonandó felületek környezetét megfelelően védeni kell. A szemmel való érintkezés esetén bő vízzel alaposan öblítsük ki, és forduljunk orvoshoz. A szerszámok tisztítása: rögtön használat után, vízzel. A kikeményedett anyagot a helyi és a hatósági előírások szerint, építési hulladékként kell eltávolítani. Háztartási szeméttel eltávolítani tilos. A maradékokat tilos lefolyóba, csatornarendszerbe, WC-be önteni.

Befejező réteg

Kiszáradás után festhető vagy tapétázható.

Minden esetben a tapéta és festékgyártók műszaki leírását tartsuk szem előtt.

Beltéri diszperziós festékek:

Baumit Divina Eco

Baumit Divina Classic

Biztonsági intézkedések:

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

A szemet és a bőrt valamint a nem befestendő felületeket, különösen az üveget, kerámiát, klinkert, natúrkövet, lakkot és fémet óvni kell a ráfröccsenés ellen. Szükség esetén bő vízzel azonnal le kell mosni. Nem szabad megvárni, hogy rászáradjon és megkeményedjen.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.