



Baumit RatioGlatt L

könnyű gipszes vakolat

Előnyök

- Egyrétegű
- Jó ár-érték arány
- Egyszerűen alkalmazható



Termék

Gyárilag előkevert gipszes vakolóhabarcs gépi felhordásra beltérben.

Összetétel

Gipsz, homok, duzzasztott perlit, adalékszerek.

Tulajdonságok

Jó páraáteresztő, egyrétegű gépi felhordású dörzsölt felületképzésű beltéri vakolat. Alkalmas mennyezetek vakolására is.

Műszaki adatok

Termék	
Hajlítószilárdság 28 nap után:	> 1 N/mm ²
Nyomószilárdság 28 nap után:	> 2.5 N/mm ²
Min. réteg vastagság:	8 mm
Max. rétegvastagság:	25 mm egy munkamenetben
μ-érték:	kb. 10
Hővezetési tényező:	0.600 W/mK

Változat(ok)	30 kg
Szemcseméret	max. 0.6 mm
Anyagszükséglet	kb. 8 kg/m ² /cm - 8.5 kg/m ² /cm

Kiszerezés

30 kg/zsák, 40 zsák/raklap = 1200 kg

Tárolás

Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a gyártástól számított 6 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 alap legyen száraz, jó teherbíró- és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részeketől mentes. Nem lehet víztaszító.

Alapfelület-előkészítés

Égetett tégl (hőszigetelő/normál):

Erősen vagy egyenlőtlenül nedvszívó alapfelület esetén Baumit Nedvszíváskiegyenlítő hordjunk fel 1:3 arányú vízzel történő hígítással. Várakozási idő: legalább 12 óra (hőmérséklettől és az időjárástól függően).

Cementkötésű falazóelemek könnyű- vagy nehéz adalékanyaggal, cementkötésű falazóelemek hőszigetelő anyaggal kiegészítve:

Előkezelés nem szükséges.

Ásványi kötésű, több rétegű fagyapot és faforgácslemezek, hangszigetelések

Falak:

Baumit Előfröcskölő horganyzott acélhuzalból készült háló erősítéssel, várakozási idő: 21 nap, illetve Baumit Előfröcskölő Baumit Vakolaterősítő hálóval, várakozási idő: 21 nap. Felhordás „friss a frissben” elv alapján.

Födém: Baumit Előfröcskölő horganyzott acélhuzalból készült háló erősítéssel, várakozási idő: 21 nap. Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m²

Pórusbeton (Ytong):

Baumit Nedvszíváskiegyenlítő hordjunk fel 1:2 arányú vízzel történő hígítással. Várakozási idő: legalább 24 óra (hőmérséklettől és az időjárástól függően).

Beton:

A felületről a zsuléválasztó olajmaradékot arra alkalmas módszerrel (pl. homokszórás, gőzsugár vagy egyéb felületkezelés (pl. lúgos hatású szappanos lemosás) el kell távolítani. Előregyártott elemeknél a gyártó esetleges utasításait figyelembe kell venni. Baumit Betonkontaktot hordjunk fel. Várakozási idő: legalább 3 óra (hőmérséklettől és az időjárástól függően).

Felhordás

A vakolás kezdete előtt a felhordás megkönnyítése céljából az összes élnél és saroknál rozsdamentes élvédőszegélyt helyezünk el. A szükség szerinti nedvesítés után a Baumit Ratio Glatt L vakolatot vakológéppel hernyóformában a kellő vastagságban fröcsköljük fel. Lehúzóléccel egyengessük el, majd elegendő meghúzás után a felületet glettvassal vágjuk le, nedvesítsük, filccel vagy simítóval kidörzsöljük. További információk a vakológép tájékoztatójában találhatóak meg.

Általános tudnivalók Az elektromos és gépészeti szerelvények nyílásait a vakolás megkezdése előtt le kell takarni. Korrózióveszélyes fémrészeket tartós védelemmel kell ellátni (pl. rozsdagátló festés). Eltérő anyagú falszerkezetek illetve nagyfelületű földém és fal találkozásánál teljes vastagságban be kell vágni a vakolatot kőműveskanállal. A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C-nál magasabb legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt.

A vakolat közvetlen melegítése tilos! Fűtőberendezések használatakor, különösen, ha gázüzeműek, ügyeljünk az alapos szellőztetésre.

A gipsztartalmú vakolatoknál nagyon fontos a folyamatos és egyenletes száradás, így kerülhető el a kiüvegesedett és rosszul nedvszívó felület kialakulása.

A kötés és a száradás alatt meg kell akadályozni a vakolat utólagos újranedvesedését (pl. páralecsapódás).

A Baumit Vakolaterősítő hálót a következőképpen fektessük:

Hordjuk fel a teljes vastagság 2/3-át. Fektessük rá a Baumit Vakolaterősítő hálót a vakolatra (az érintett részekben 25 cm-rel túlnyúlva, az esetleges toldásoknál 10 cm-es átfedéssel) és teljes felületen nyomjuk bele.

Hordjuk fel a maradék vakolatvastagságot. Amennyiben nagyobb felületet kell vakolaterősítéssel ellátni, egy munkamenetben max. 20 m² felületet (lásd fent) készítsünk elő. Nagyobb felületet megfelelően osszunk fel, hogy friss a frissre tudjunk dolgozni.

Födémeken általában nem szükséges vakolaterősítőt használni. Az elhelyezett felületi vakolaterősítés ugyan nem küszöböli ki teljes biztonsággal a repedések képződésének lehetőségét, de annak kockázatát jelentősen csökkenti.

Bármilyen további réteg felvitele előtt a Baumit Ratio Glatt L könnyű gipszes vakolatnak teljesen ki kell száradnia. A szükséges alapozás a következő rétegtől függ.

Meszes festésre nem megfelelő.

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.