

Baumit

Open Ragasztó Tapasz Fehér

Műszaki Lap

1521

Termék	Ásványi előkevert, kész, száraz ragasztóhabarcs kézi és gépi felhasználásra.
Összetétel	Fehércement, szerves kötőanyag, homok és adalékszerek.
Alkalmazás	Páraáteresztő simító- és ragasztóhabarcs külső térben történő alkalmazásra a Baumit Open Homlokzati Lemezek ragasztásához és a Baumit Open Üvegszövet ágyazó anyagaként.
Műszaki adatok	Maximális szemnagyság: 0,6 mm Hővezetési tényező (számítási érték – λ): 0,8 W/mK Páradiffúziós ellenállási szám (μ): 18 Javasolt vastagság: 2-3 mm
Anyagszükséglet	Hőszigetelő lemezek ragasztásához: kb. 3 - 4 kg/m ² Üvegszövet beágyazásához: kb. 3 - 4 kg/m ² Keverővíz szükséglet: 6 liter/zsák
Szállítás	25 kg-os zsákokban, 54 zsák/raklap= 1350 kg (zsugorfóliázva)
Tárolás	Száraz helyen, raklapon fóliázva 6 hónapig tárolható.
Minőségi garancia	Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban és külső ellenőrző intézetben történik.
Veszélyességi besorolás	Veszélyességi jel: X _i : irritatív R mondat: R 36/38: Szem és bőrizgató hatású R 43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet) S mondat: S 2: Nem kerülhet gyermekek kezébe S 24/25: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást S 26: Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni S 27: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni S 28: Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel azonnal le kell mosni S 37: Megfelelő védőkesztyűt kell viselni A 2001. évi MAK értékek szerinti általános porhatárértékeket be kell tartani (finompor koncentráció max. 6 mg/m ³ , teljes por koncentráció max. 15 mg/m ³).

Feldolgozás

Alapfelület általános követelményei

Az alapfelület legyen száraz, jó teherbíró és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részeketől mentes.

Lábazat lezárása

Ajánlatos vízzel ellátott, a Baumit Open Homlokzati Lemez vastagságának megfelelő lábazati profilt felszerelni. Ezt mechanikai úton kell a falazathoz erősíteni.

A ragasztó felhordása

A Baumit Open Ragasztó Tapasz Fehér mind kézzel mind géppel felhordható.

- ◆ Kézi ragasztó-felhordás: közvetlenül a Baumit Open Homlokzati Lemezre.
Bekeverés: a zsák teljes tartalmát bele kell szórni kb. 6 l. vízbe, és lassan forgó keverőberendezéssel jól össze kell keverni. A keverés elvégezhető folyamatos keverőgéppel is. Ezután a Baumit Open Ragasztó Tapasz Fehéret kb. 5 percig pihentetni kell, majd újból fel kell keverni.
Ragasztás: felhordás a lemez széleire hurkaserűen, a felületére pedig 3 ragasztási ponton, ill. sík alapfelületeknél fogas simítóval, közvetlenül a lemezekre (legalább 40 % ragasztási felület).
- ◆ Gépi ragasztó-felhordás: közvetlenül a Baumit Open Homlokzati Lapokra. Ekkor a ragasztót a lemez széleire hurkaserűen, a felületére pedig 3 ragasztási ponton, ragasztópisztollyal hordjuk fel (legalább 40 % ragasztási felület).
- ◆ Gépi ragasztó-felhordás: közvetlenül a sík alapfelületre.
A ragasztót hernyószerűen, közvetlenül a falra kell nyomni, majd a lemezt a ragasztóágyba kell fektetni (legalább 40 % ragasztási felület).
A ragasztót a sima fal teljes felületére fel kell szórni, majd fogazott simítóval el kell simítani, és rá kell nyomni a homlokzati lemezeket.

Homlokzati szigetelő-lemezek felhelyezése

Lásd a Baumit Open Homlokzati Lemez Műszaki Lapján.

Dübelezés

Lásd a Baumit Open Homlokzati Lemez Műszaki Lapján.

Tapaszolás, erősítés

Az átcsiszolt szigetelő lemezek teljes felületére kézzel, 10 mm-es fogazott simítóval egyenletes rétegvastagságot kell felhordani. Ebbe a friss rétegbe az ablakok és ajtók sarkainál átlós irányban bele kell fektetni a Baumit Open Üvegszövetet (kb. 25x50 cm-es), majd függőleges sávokban, kb. 10 cm átfedéssel a teljes felületi erősítést bele kell fektetni, és szükség szerint újabb anyag hozzáadásával sík felületre kell simítani. Természetesen a ragasztó teljes felületre történő felvitele géppel is lehetséges. A munka megkönnyítésére és a kész homlokzatok védelmére olyan különböző tartozékok szolgálnak, mint az élvédők, dilatációs profilok, vízzel profilok, ablak- és ajtócsatlakozás-profilok, hézag-tömítő szalag stb.

Fedőréteg

A Baumit Open Alapozó és a Baumit Open Struktúra Vakolat felvitele

Lásd a Baumit Open Alapozó vagy a Baumit Open Struktúra Vakolat Műszaki Lapján.

A teljes Baumit Open Lélegző Homlokzatra vonatkozó utasítások

A munkavégzés és a kötési folyamat alatt a levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete nem lehet kisebb +5 °C-nál, a fedőréteg esetén +8 °C-nál. A belső vakolási, aljzatkészítési és tetőfedő munkákat be kell fejezni, mert a falazat utólagos átnedvesedése nem következhet be. A csatlakozásokat és nyílásokat, ablakpárkány bádogozásokat megfelelő tömítettséggel kell elkészíteni.