

Baunit Open Üvegszövet

Termék	Lúgálló, erősítő üvegszövet a Baunit Open Homlokzati Hőszigetelő Rendszerhez.
Összetétel	Üvegszálak, sztirol-butadien bevonattal.
Alkalmazás	A Baunit Open Lélegző Homlokzat megerősítésére. Az Open Üvegszövetet teljes felületén a friss tapaszba kell ágyazni.
Műszaki adatok	Rácsosztás: kb. 4 mm x 4 mm Felületi tömeg: nagyobb, mint 145 g/m ²
Anyagszükséglet	1,10 m ² Open Üvegszövet 1 m ² felületre, a szükséges átfedések miatt.
Szállítás	50 m ² -es tekercsek fóliázva (szélesség 100 cm, hossz: 50 m)
Tárolás	Száraz helyen, állítva tárolandó.
Minőségi garancia	Saját és külső ellenőrzés.
Veszélyességi besorolás	Nem megjelölés-köteles.

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

Lásd a Baumit Open Homlokzati Lemez Műszaki Lapján.

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 felületté 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, vízzor 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.