

Baunit Open Alapozó

Termék	Feldolgozásra kész, fehér színű, vízüveg kötőanyagú alapozó.
Összetétel	Vízüveg, ásványi töltőanyag, adalékszerek, víz.
Alkalmazás	A Baunit Open Lélegző Homlokzat Hőszigetelő Rendszer része, a Baunit Open Struktúra Vakolat feldolgozása előtti alapozásra.
Műszaki adatok	Szilárdanyag- tartalom: kb. 65 % Sűrűség: kb. 1,6 kg/m ³
Anyagszükséglet	Finom alapon egyrétegű alapozáshoz kb. 0,15 kg/m ² .
Szállítás	5 és 25 kg-os műanyag vödörben, 16 vödör/raklap = 400 kg
Tárolás	Száraz, hűvös, fagymentes helyen lezárva 6 hónapig tárolható. A megkezdett vödröket gondosan lezárva tároljuk.
Minőségi garancia	Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban és külső ellenőrző intézetben történik.
Veszélyességi besorolás	A termék friss állapotban erősen lúgos. Mégkötött állapotban ártalmatlan.
	S mondat:
	S 2: Gyermekek kezébe nem kerülhet
	S 24: A bőrrel való érintkezés kerülendő
	S 25: Kerülni kell a szembejutást
	S 26: Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
	S 28: Ha az anyag a bőrre kerül, bő vízzel azonnal le kell mosni
	S 37: Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

Feldolgozás

Alapfelület általános követelményei

Lásd a Baumit Open Ragasztó Tapasz Fehér Műszaki Lapján.

Fedőréteg

A Baumit Open Struktúra Vakolat a Baumit Open Alapozóval védi és kialakítja a homlokzatot.

Rétegfelépítés

Baumit Open Alapozó

Baumit Open Struktúra Vakolat

Az erősítő réteg Baumit Open Ragasztó Tapasz Fehérrel történt felvitelétől számított legalább 7 nap várakozási idő után a teljes felületre egyenletesen fel kell hordani a Baumit Open Alapozót. Előbb lassan forgó keverővel fel kell keverni, és ecsettel vagy teddyhengerrel, hígítatlanul fel kell kenni a felületre. Legalább 24 órán keresztül száradnia kell. A Baumit Open Struktúra Vakolatot lassan forgó keverővel fel kell keverni, majd rozsdamentes simítóval szemcsevastagságban fel kell kenni, vagy egy, a kereskedelemben kapható, megfelelő finomvakolat feldolgozó géppel fel kell fröcskölni.

Az egyes homlokzati felületeket kemény műanyag simítóval, megszakítás nélkül el kell dörzsölni.

A fedőréteg felvitelét nem szabad elvégezni + 8 °C alatt, közvetlen napsütésben, esőben vagy szélben. Az állványhálók kiegészítő védelmet nyújthatnak a homlokzatnak.

A magas páratartalom és az alacsony hőmérséklet jelentősen meghosszabbíthatja a kötésidőt. A különböző hőmérsékletek, különösen a homlokzat részfelületein (állvány árnyéka), a különböző időjárási viszonyok színelkülönbségekhez vezethetnek (ideiglenes foltok). Színazonosságot csak egy gyártási tételen belül lehet biztosítani. A színelterések elkerülése érdekében ügyelni kell rá, hogy az egész épület anyagszükségletét egyben rendeljék meg, s így egyben legyen legyártható. Különböző gyártási tételek alkalmazása esetén ezeket a felhordás előtt össze kell keverni. A színválasztásnál ügyeljének a Baumit Open Struktúra Vakolat világossági értékére (HBW). Ez az érték ne legyen HBW 30 alatt.

A bevonandó felületek környékét, különösen az üveget, kerámiát, klinkert, természetes követ, lakkot és fémet védeni kell. A fröcsköléseket bő vízzel, azonnal le kell mosni. Nem szabad megvárni a kikeményedést. A szerzőket vízzel azonnal le kell tisztítani.

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.