



Baumit PremiumPrimer



Termék	Feldolgozásra kész, kiváló fedőképességű vizes bázisú alapozó, alkalmazható homlokzati hőszigetelő rendszerek esetén is.												
Összetétel	Szerves kötőanyag, kvarchomok, kitöltő anyagok, víz, pigmentek.												
Tulajdonságok	<p>Vizes bázisú, feldolgozásra kész, oldószermentes diszperzió, amely segíti az alapfelületre való tapadást, egyenletes nedvszívóképességet biztosít. Póruszűkítő hatása miatt részben csökkenti a vakolatok nedvszívóképességét.</p> <p>Az alapozó használatával csökken a nedvszívó ásványi alapfelületek (építőanyagok) kötőanyag és nedvesség elszívó hatása, így a kötés-szilárdulási folyamatok optimálisan mehetnek végbe. A páraáteresztő képességet nem befolyásolja. A magas pigmenttartalomnak köszönhetően kiváló az egalizáló hatása.</p>												
Alkalmazás	Vakolat felületének előkészítésére ásványi alapfelületeken, nedvszívás kiegyenlítőként és tapadóhídként a Baumit vödörös vékonyvakolatok (Baumit NanoporTop, Baumit StyleTop, Baumit SilikonTop, Baumit SilikatTop, Baumit GranoporTop és Baumit MosaikTop) megfelelő tapadásának biztosítására.												
Műszaki adatok	<table><tr><td>szín:</td><td>fehér (színezve is rendelhető)</td></tr><tr><td>Szárazanyag tartalom:</td><td>kb. 58 %</td></tr><tr><td>Sűrűség:</td><td>kb. 1,52 kg/dm³</td></tr><tr><td>pH-érték:</td><td>kb. 8</td></tr><tr><td>Páradiffúziós ellenállási tényező μ:</td><td>kb. 150</td></tr><tr><td>Anyagszükséglet:</td><td>kb. 0,20-0,25 kg/m² tapaszolt felületen kb. 0,40 kg/m² vakolt felületen</td></tr></table>	szín:	fehér (színezve is rendelhető)	Szárazanyag tartalom:	kb. 58 %	Sűrűség:	kb. 1,52 kg/dm ³	pH-érték:	kb. 8	Páradiffúziós ellenállási tényező μ :	kb. 150	Anyagszükséglet:	kb. 0,20-0,25 kg/m ² tapaszolt felületen kb. 0,40 kg/m ² vakolt felületen
szín:	fehér (színezve is rendelhető)												
Szárazanyag tartalom:	kb. 58 %												
Sűrűség:	kb. 1,52 kg/dm ³												
pH-érték:	kb. 8												
Páradiffúziós ellenállási tényező μ :	kb. 150												
Anyagszükséglet:	kb. 0,20-0,25 kg/m ² tapaszolt felületen kb. 0,40 kg/m ² vakolt felületen												
Veszélyességi besorolás	Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.												
Tárolás	Száraz, hűvös, fagymentes helyen lezárva 12 hónapig tárolható. A megkezdett vödört jól lezárva kell tartani.												
Minőség-ellenőrzés	Ellenőrzés a saját üzemi laboratóriumban történik. MSZ EN 15824 szerint												
Kiszerezés	5 kg-os vödör, 1 raklap = 48 vödör = 240 kg 25 kg-os vödör, 1 raklap = 16 vödör = 400 kg												

Alapfelület

Az alapfelület legyen teherbíró, tiszta, laza részekről mentes, száraz, fagy-, kivi-rágás-, és pormentes, ne legyen víztaszító.

Alkalmas:

- Hőszigetelő rendszerek ragasztótapasz rétegére
- Mész, mész-cement és cement vakolatokra
- Beton és más ásványi alapfelületekre (tapaszokra)
- régi, jó tapadású ásványi, szilikát- és diszperziós alapozókra és vakolatokra
- Mész-gipsz, gipsz-mész és gipsz vakolatokra

Nem alkalmas

- friss mészvakolatokra
- műanyagokra, lakkozott felületekre ill. olajos és enyves festékekre
- krétás ill. porló felületeket mechanikusan tisztítsuk meg
- beton felületekről a zsaluleválasztó olajat forró gőzzel vagy speciális zsaluolaj eltávolítóval tisztítsuk le
- szennyeződött és/vagy algás felületek: mechanikus tisztítás vagy forró gőzzel ill. speciális anyagokkal (Baumit Felújító Oldat) való kezelés
- rossz tapadású, málló ásványi bevonatok: mechanikusan eltávolítani
- károsodott ill. repedezett alapfelületek: tapasszal (pl. Baumit StarContact) átsimítani és adott esetben Baumit StarTex üvegszövetrel erősíteni.

Feldolgozás:

Ne adjunk hozzá más terméket. Szükség(!) esetén 5 % vízzel hígítható. A Baumit PremiumPrimer alapozót lassú járású keverővel alaposan keverjük fel.

Az alapfelület legyen szilárd és száraz. A Baumit PremiumPrimer alapozót hengerrel vagy ecsettel hordhatjuk fel. Egyidejűleg, teljes felületen, megszakítás nélkül dolgozzunk. Kétrétegű felhordás esetén (pl. különböző nedvszívású felületek) minden munkafázis között tartssuk be a megfelelő várakozási időt: min. 24 óra.

Rétegfelépítés:

1 x Baumit PremiumPrimer
1 x Baumit vékonyvakolatok

Általános tudnivalók:

A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete +5 °C felett legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt. A homlokzatot megfelelően védjük a közvetlen napsütéstől, esőtől, erős szélről, (pl. állványvédő háló segítségével).

A magas páratartalom és alacsony hőmérséklet (pl. késő ősszel) természetesen a kötési időt meghosszabbítják.

Minden további réteg felhordása esetén a 24 órás várakozási időt be kell tartani (+20 °C.hőmérséklet és 60 %-os relatív páratartalom mellett).

Biztonsági intézkedések:

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

A szemet és bőrt, valamint a festett felület környezetét (üveg, kerámia, klinker, natúr kövek, lakkozott és fém felületek) megfelelően védjük. Adott esetben bő vízzel öblítsük le, ne várjuk meg, amíg a termék megszárad és megköt.

Az eszközöket és készülékeket rögtön használat után alaposan tisztítsuk vízzel.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai 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 mel-lék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellen-örzése alól.