



Baumit PremiumPrimer



Termék	Feldolgozásra kész, kiváló fedőképességű vizes bázisú alapozó, alkalmazható homlokzati hőszigetelő rendszerek esetén is.												
Összetétel	Szerves kötőanyag, kvarchomok, töltőanyagok, víz, pigmentek.												
Tulajdonságok	<p>Vizes bázisú, feldolgozásra kész, oldószermentes diszperzió, amely segíti az alapfelületre való tapadást, egyenletes nedvszívó-képességet 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 zsákos és vödörös vakolatok 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-Wert:</td><td>kb. 8</td></tr><tr><td>Anyagszükséglet:</td><td>kb. 0,15 kg/m² rétegenként (alapfelülettől függően)</td></tr><tr><td>Kiadósság:</td><td>kb. 170 m² / 25 kg-os vödör kb. 35 m² / 5 kg-os vödör</td></tr></table>	szín:	fehér (színezve is rendelhető)	Szárazanyag tartalom:	kb. 58 %	Sűrűség:	kb. 1,52 kg/dm ³	pH-Wert:	kb. 8	Anyagszükséglet:	kb. 0,15 kg/m ² rétegenként (alapfelülettől függően)	Kiadósság:	kb. 170 m ² / 25 kg-os vödör kb. 35 m ² / 5 kg-os vödör
szín:	fehér (színezve is rendelhető)												
Szárazanyag tartalom:	kb. 58 %												
Sűrűség:	kb. 1,52 kg/dm ³												
pH-Wert:	kb. 8												
Anyagszükséglet:	kb. 0,15 kg/m ² rétegenként (alapfelülettől függően)												
Kiadósság:	kb. 170 m ² / 25 kg-os vödör kb. 35 m ² / 5 kg-os vödör												
Veszélyességi besorolás	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.												
Tárolás	Száraz, hűvös, fagymentes helyen a bontatlan vödörben 12 hónapig eltartható.												
Minőség-ellenőrzés	Saját üzemi laboratóriumban.												
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 tiszta, teherbíró, száraz, fagtól, portól, kivirágzástól, laza részekről, zsaluolaj leválasztó szertől mentes. Az alapfelület vizsgálata az érvényben lévő szabványok szerint történjen.												

Feldolgozás

Ne keverjük más anyaggal. Adott esetben a termék tiszta vízzel hígítható max. 5%-ban. A flehordás előtt alaposan keverük át (lassú járású keverővel). A megtisztított alapfelületre ecsettel vagy hengerrel hordjuk fel a Baumit Premium-Primer-t. Egyenletesen, teljes felület dolgozzunk. Várakozási idő a színes vékonyvakolatok felhordása előtt 24 óra.

Általános tudnivalók:

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.

Biztonsági intézkedések:

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 mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.