



Baumit BetonPrimer



Termék	Folyékony oldat (tapadóhíd) mész-cement kötésű gépi vakolatok tapadásának elősegítésére beton felületeken. Gipszes vakolatok esetén is alkalmazható.
Összetétel	Szerves kötőanyag, víz, kvarchomok, adalékszerek.
Tulajdonságok	Kiváló tapadást biztosít a vakolat és beton között a kémiai reakciónak köszönhetően, így csökkenthető a buborékképződés. A szemcsés kvarchomok teszi lehetővé a vakolat megfelelő tapadását az alapfelülethez. Könnyen feldolgozható.
Alkalmazás	Tapadóhíd Baumit mész-cement és gipszes gépi vakolatok (pl. Baumit GV25, GV35, Gipszes Vakolat) használatakor, sima felületű, csekély ill. egyenetlen nedvszívó-képességű beton alapfelületek esetén. A Baumit BetonPrimer különösen ajánlott sima felületű helyszíni betonok és gyári betonelemek felületén. Mennyezeteken a felhordott gépi vakolat vastagsága nem haladhatja meg a 15 mm-t.
Műszaki adatok	anyagszükséglet: kb. 0,4 kg/m ² kiadósság: kb. 50m ² /vödör pH-érték: kb. 8,5 állag: paszta állagú szín: sárga
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 bontatlan csomagolásban 6 hónapig tárolható.
Minőség	Ellenőrzés saját üzemi laboratóriumban.
Csomagolás	20 kg-os vödör, 1 raklap = 24 vödör = 480 kg
Alapfelület	Az alapfelület legyen tiszta, teherbíró, száraz; fagytól, portól, laza részekről, kivi-rágástól, elválasztó szertől (pl. zsaluolaj) mentes. Az alapfelület vizsgálatát a mindenkor érvényes szabványok szerint kell elvégezni.
Feldolgozás	A Baumit BetonPrimer-t lassú járású keverővel alaposan keverjük át. A felhordás hígíthatatlanul ecsettel vagy hengerrel történjen. Gépi felhordás arra alkalmas gép-pel lehetséges. A Baumit BetonPrimer-t min. 12 óráig és max. 48 óráig (hőmérséklet és időjárás-függő) hagyjuk száradni. A vakolat akkor hordható fel, ha a Baumit BetonPrimer megszáradt és nem ragad.

**Általános
tudnivalók:**

A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete a feldolgozás és kötési idő alatt +5° C felett legyen. Hideg és magas páratartalmú időjárási körülmények között a száradási idő meghosszabbodhat! A leülepedett kvarchomokot mindenképpen keverjük fel.

Láthatóan nedves, ill. kondenzvízzel terhelt, vagy 4 tömeg %-nál nagyobb nedvességtartalmú beton felületre nem szabad vakolni!

Biztonsági óvintézkedések:

Védjük az alapozandó felület környezetét, különösen üveg, kerámia, klinker, natúr kő, lakk és fém felületeket. Esetleg bő vízsugárral öblítsük le, ne várjuk meg az anyag kiszáradását és kikeményedését. A kiszáradt anyagot acetonnal, etil-acetáttal (óvintézkedések!) oldjuk le.

A használt eszközöket és készülékeket rögtön használat után alaposan vízzel tisztítsuk.

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.