

Baumit BetonKontakt

tapadóhíd gipszes vakolatokhoz



- **Magas tapadószilárdság**
- **Gipszes vakolatokhoz**
- **Színezett (rózsaszín)**

Termék	Gipszes vakolatok tapadását elősegítő rétege, beton alapfelületen. Rózsaszín, sűrű, szemcsés, kenhető anyag.
Összetétel	Szerves kötőanyag, víz, kvarchomok, adalékszerek.
Tulajdonságok	Jól tapad a betonhoz, könnyen bedolgozható
Alkalmazás	Betonfelületek alapozására gipszes belső vakolatok (pl. Baumit Gipszes Vakolat) alá, különösen nagy tömörségű, alacsony nedvszívó-képességű betonfelületek kezelésére. Monolit, helyszínen készített betonfelületekre, előregyártott betonelemekből készített, egyszer már simított felületekre is alkalmas. Csak gipszes vakolatok alapozására alkalmas!
Műszaki adatok	pH-érték: kb. 6.5

	20 kg
Anyagszükséglet	kb. 0.5 kg/m ²
Kiadósság	kb. 40 m ² /vödör



Kiszereles	20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg
Tárolás	Hűvös fagymentes helyen, napfénytől védve bontatlanul tárolható; felhasználható gyártástól számított 12 hónapig.
Veszélyességi és biztonsági előírások	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.
Alapfelület	Az alap legyen száraz, jó teherbíró- és nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részekről, zsululeválasztó olajtól mentes.
Felhordás	A hígíthatlan Baumit Betonkontaktot lassú járású keverővel alaposan keverjük fel, az anyagot kézzel teddyhengerrel vagy ecsettel, illetve megfelelő berendezéssel gépi szórással lehet felhordani.
Általános tudnivalók	A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C-nál magasabb legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt. Hűvösebb időben és/vagy magas levegő-páratartalom esetén a száradási idő meghosszabbodhat! A leülepedett kvarchomokot fel kell keverni! A betonfelületre lecsapódott, látható pára, nedvesség ill. kondenzvíz esetén, vagy ha a beton nedvességtartalma nagyobb mint 4 tömeg%, a vakolást nem szabad megkezdeni. A szárazanyagot használat után azonnal vízzel le kell tisztítani. Fémrészeket, üveget stb. Baumit Betonkontakt felhordása előtt megfelelően védeni kell. Az esetleges szennyeződések (felfröccsenések vagy egyéb) lehetőség szerint még friss állapotban tiszta vízzel el kell távolítani a felületről. A megszáradt anyagot acetonnal vagy etil-acetáttal lehet oldani (védőeszközöket használjunk). Várakozási idő: legalább 3 órán keresztül száradni kell hagyni.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és 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.