

# Baumit PremiumPrimer

## prémium alapozó



- Jó ár-érték arány
- Tapadást elősegítő
- Nedvszívás-kiegyenlítő

**Termék** Feldolgozásra kész, kiváló fedőképességű vizes bázisú alapozó, alkalmazható homlokzati hőszigetelő rendszerek esetén is.

**Összetétel** Szerves kötőanyag, kvarchomok, kitöltő anyagok, víz, pigmentek.

**Tulajdonságok** Vizes bázisú, feldolgozásra kész, oldószermentes diszperzió, amely segíti az alapfelületre való tapadást, egyenletes nedvszívóképességet biztosít. Póruszűkítő hatása miatt részben csökkenti a vakolatok nedvszívóképességét. 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.

**Alkalmazás** Vakolat felületének előkészítésére ásványi alapfelületeken, nedvszívás kiegyenlítőként és tapadóhídként a Baumit vödörös vékonyvakolatok (Baumit StarTop, Baumit PuraTop, Baumit SilikonTop, Baumit SilikatTop, Baumit GranoporTop és Baumit MosaikTop) megfelelő tapadásának biztosítására.

**Műszaki adatok**

Szín:	fehér (színezve is rendelhető)
Szárazanyag tartalom:	kb. 58 %
Sűrűség:	kb. 1.52 kg/m <sup>3</sup>
pH-érték:	kb. 8

	20 kg	5 kg
Anyagszükséglet	kb. 0.2 kg/m <sup>2</sup> - 0.25 kg/m <sup>2</sup> tapasztolt felületen	kb. 0.2 kg/m <sup>2</sup> - 0.4 kg/m <sup>2</sup> alapfelülettől függően
Anyagszükséglet	kb. 0.4 kg/m <sup>2</sup> vakolt felületen	kb. 0.4 kg/m <sup>2</sup> vakolt felületen



**Kiszerezés** 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg  
5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 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](http://www.baumit.hu) honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

## Alapfelület

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

### Alkalmos:

- 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

## Alapfelület-előkészítés

- A krétás ill. porló felületeket mechanikusan tisztítsuk meg
- Beton felületekről a zsalueválasztó olajat forró gőzzel vagy speciális zsalueválasztóval tisztítsuk le
- Szennyeződött és/vagy algás felületek: mechanikus tisztítás vagy forró gőzzel ill. speciális anyagokkal (Baumit FungoFluid) 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.

## Felhordás

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 nap-sütéstől, 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 javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapolnak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.