



# Baumit UniPrimer



- A termék:** Oldószermentes, feldolgozásra kész, szerves kötőanyagú alapozó.
- Összetétel:** Szerves kötőanyag, szilikonyanta tartalmú adalékanyag, ásványi töltőanyagok, adalékszerek, víz.
- Tulajdonságok:** Homlokzati vékonyvakolatok alapozójaként biztosítja az alapfelület egyenletes nedvszívását és megfelelő tapadását.
- Felhasználás:** Univerzális alapozó külső és belső térben különböző befejező rétegek felhordása előtt: Baumit NanoporTop, Baumit StarTop, Baumit openTop, Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit PuraTop, Baumit MosaikTop, Baumit EdelPutz, Baumit EdelPutz special, Baumit EdelPutz extra, Baumit KlimaDekor.
- Műszaki adatok:**
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| Sűrűség:                | kb. 1,65 kg/dm <sup>3</sup>   |
| VOC tartalom:           | < 1 g/l   |
| Szilárd anyag tartalom: | kb. 70 %  |
| pH-érték:               | 8   |
| Szemcseméret:           | 0,5 mm  |
| Anyagszükséglet:        | kb. 0,20-0,25 kg/m <sup>2</sup> tapasztolt felületen<br>kb. 0,40 kg/m <sup>2</sup> vakolat felületen<br>minden egyes réteg esetén |
| Szín:                   | sárgásfehér   |
- 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](http://www.baumit.hu) honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.
- Tárolás:** Száraz, hűvös, fagymentes helyen lezárva 12 hónapig tárolható. A megkezdett vödört jól lezárva kell tartani.
- Minőségi garancia:** Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban, folyamatos gyártásellenőrzés kijelölt külső intézet által történik
- Kiszerezés:** 20 kg-os vödörben, 1 raklap=24 vödör=480 kg  
5 kg-os vödörben, 1 raklap=48 vödör=240 kg
- 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 előkészítésével kapcsolatos tudnivalók:

- Erősen vagy egyenetlenül nedvszívó felületet előkezelní Baumit Baumit MultiPrimer mélyalapozóval (várakozási idő 12 óra)
- A málló részeket mechanikus úton távolítsuk el. Krétásodó ill. erősen porló felületet szükség esetén Baumit SanovaPrimer alapozóval megerősíteni (Lásd a termék műszaki lapja)
- Leválasztó olaj maradékokat a betonról forró gőzsugárral vagy speciális leválasztó olajeltávolítóval tisztítsuk le.
- Lakk- és olajréteget, enyves festéket marassuk le, és forró gőzsugárral tisztítsuk meg a felületet.
- A rosszul tapadó, kopott ásványi eredetű réteget mechanikus úton távolítsuk el.
- A kivirágzást mechanikus úton távolítsuk el, vegyük figyelembe a felújítási munkák szabályait.
- Károsodott, repedezett felület megfelelő tapasszal javítsuk ki (pl. Baumit StarContact), helyileg - Baumit Üvegszövettel erősítsük meg.
- Elszennyeződött felületet megtisztítani.
- Penészes és/vagy elalgásodott felületet mechanikusan tisztítsunk le forró gőz- vagy homoksugárral, és speciális tisztítószerrel (Baumit FungoFluid felújító oldat) kezeljük.

## Feldolgozás:

Az alapfelület legyen szilárd és száraz. A Baumit UniPrimer alapozót teljes felületen, egyidejűleg, egyenletesen hordjuk fel. Kétrétegű felhordás esetén (pl. különböző nedvszívású felületek) minden munkafázis között tartssuk be a megfelelő várakozási időt: min. 24 óra.

A Baumit UniPrimer alapozót lassú járású keverővel alaposan keverjük fel. A feldolgozáshoz szükséges konzisztencia elérése érdekében csekély víz hozzáadásával (max. 1% tiszta víz) hígítható. Ne adjunk hozzá más terméket. A Baumit UniPrimer alapozót hengerrel vagy ecsettel hordhatjuk fel. Egyidejűleg, megszakítás nélkül dolgozzunk.

## Rétegfelépítés:

1 x Baumit UniPrimer

1 x Baumit vékonyvakolatok (vödrös ill. zsákos, ld. felhasználás)

## Általános tudnivalók:

A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete +5 °C felett legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt.

A homlokzatot megfelelő módon védjük a közvetlen napsugárzástól, esőtől vagy erős széltől (pl. állványvédő háló).

A levegő magas páratartalma vagy alacsonyabb hőmérséklet esetén a száradási idő meghosszabbodhat.

Minden további réteg felhordása esetén a 24 órás várakozási időt be kell tartani.

## Biztonsági intézkedések:

**Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.**

A munkafelület környezetét különösen üveg, kerámia, klinker, természetes kő, lakk és fém felületeket védjük.

Adott esetben a szórófejet bő vízzel öblítsük le. Ne várjuk meg a teljes kiszáradást és szilárdulást.

A szerszámokat és készülékeket használat után vízzel tisztítsuk meg.

---

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.