



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 openTop, Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit StyleTop, Baumit MosaikTop, Baumit EdelPutz, Baumit EdelPutz spezial, Baumit EdelPutz extra.
- Műszaki adatok:**
- | | |
|-------------------------|---|
| Sűrűség: | kb. 1,65 kg/dm ³ |
| 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 ² tapasztolt felületen
kb. 0,40 kg/m ² vakolat felületen
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 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:** 25 kg-os vödörben, 1 raklap=16 vödör=400 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.
- Alkalmas:**
- 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:

- krétás ill. porló felületeket mechanikusan tisztítsuk meg
- beton felületekről a zsululeválasztó olajat forró gőzzel vagy speciális zsululaj eltávolítóval tisztítsuk le
- szennyeződött és/vagy algás felületek: mechanikus tisztítás vagy forró gőzzel ill. speciális anyagokkal (Baumit SanierLösung felújító oldat) való kezelés
- rossz tapadású, málló ásványi bevonatok: mechanikusan eltávolítani
- károsodott ill. repedezett alapfelületek: tapasszal (Baumit StarContact, Baumit Rögztítőtapasz) átsimítani és adott esetben Baumit StarTex üvegszövettel erősíteni
- Gipszkarton lap

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 tartunk 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 szélről (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.