

Baumit UniPrimer

univerzális alapozó



- **Feldolgozásra kész**
- **Kül- és beltéri felhasználásra**
- **Tapadást elősegítő, nedvszívás-kiegyenlítő**

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.	
Alkalmazás	Univerzális alapozó kül- és beltérben különböző befejező rétegek felhordása előtt: Baumit NanoporTop, Baumit StarTop, Baumit openTop, Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit DuoTop, Baumit PuraTop, Baumit MosaikTop, Baumit EdelPutz, Baumit EdelPutz spezial, Baumit Nemesvakolat Extra.	
Műszaki adatok	Szín:	sárgásfehér
	Szárazanyag tartalom:	kb. 70 %
	Sűrűség:	kb. 1.65 kg/dm ³
	pH-érték:	kb. 8
	VOC-érték:	< 1 g/l

	5 kg	25 kg
Anyagszükséglet	kb. 0.2 - 0.25 kg/m ² alapfelülettől függően	kb. 0.2 - 0.25 kg/m ² tapaszt felületen
Anyagszükséglet	kb. 0.4 kg/m ² vakolt felületen	kb. 0.4 kg/m ² vakolt felületen



Kiszerezés	5 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 320 kg 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 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 alapfelület legyen teherbíró, tiszta, laza részektől 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-előkészítés**
- Erősen vagy egyenetlenül nedvszívó felületet előkezeleni 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 maradványokat 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 felületet megfelelő tapasszal javítsuk ki (pl. Baumit StarContact), helyileg Baumit Üvegszövettel erősítsük meg.
 - Elszenyeződött felületet megtisztítani.
 - Penészes és/vagy elalgásodott felületet mechanikusan tisztítsunk le forró gőz- vagy homoksugárral, és speciális tisztítószerrel (Baumit FungoFluid - felújító oldat) kezeljük.

Felhordás

Az alapfelület legyen szilárd és száraz. A Baumit UniPrimer alapozót teljes felületen, egyidejűleg, egyenetlenül hordjuk fel. Kétrétegű felhordás esetén (pl. különböző nedvszívású felületek) minden munkafázis között tartsuk 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)

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.

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.