

# Baumit StyleTop



**A termék:** Felhasználásra kész, szerves kötőanyagú, paszta állagú vékonyvakolat. Kapart struktúrában külső és belső felhasználásra. Kézzel és géppel is felhordható. Pigmentekben különösen gazdag, időjárásálló, víztaszító, páraáteresztő, lemosható, mechanikailag ellenálló, könnyen bedolgozható.

**Összetétel:** Szerves kötőanyag, ásványi adalékanyag, szilikát alapú adalék, pigment, egyéb adalékok és víz.

**Felhasználás:** Homlokzatok és belső falak felületképzésre, ásványi vakolatokra, betonra, szerves kötőanyagú vakolatok és tapaszok átvakolására. Felhordható a Baumit Hőszigetelő Rendszerekre a következő táblázat figyelembevételével:

<sup>1</sup> A 25-nél kisebb HBW érték esetén max. 3 m<sup>2</sup>-es felület készíthető egy legalább 25 m<sup>2</sup>-es felületen. A mezők között min. 3 m távolságot kell tartani.

**A Baumit PremiumPrimer alapozó alkalmazása minden esetben szükséges!**

<b>Műszaki adatok:</b>	Szemcseméret:	1,5 mm, 2 mm, 3 mm
	Sűrűség:	kb. 1,8 kg / dm <sup>3</sup>
	Hővezetési tényező (λ):	kb. 0,70 W/mK
	Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 110-140
	s <sub>D</sub> -érték:	0,14 m (2 mm rétegvastagságnál)
	Színek:	94 Style szín

<b>Anyagszükséglet:</b>	<i>Szemcseméret (mm):</i>	<b>1,5 mm</b>	<b>2 mm</b>	<b>3 mm</b>
	<i>Kapart struktúra:</i>	2,5 kg/m <sup>2</sup>	3,1 kg/m <sup>2</sup>	4,1 kg/m <sup>2</sup>

**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.

**Minőség:** Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban történik.

**Kiszerezés:** 30 kg-os vödörben, 1 raklap = 16 vödör = 480 kg.

**Alapfelület:** Az alapfelület legyen teherbíró, száraz, por-, fagy-, kivirágzás-, és laza részeketől mentes. Nem lehet víztaszító. Ügyeljünk a világossági értékekre (HWB)!

**Alkalmazható:**

- mész-cement vakolatokon, betonon
- (rég) jól tapadó ásványi, szilikát és diszperziós festékeken és vakolatokon
- szerves kötésű simító tapaszokon
- gipszkartonon (előkészítés 2 x Baumit SperrGrund)
- mész/gipsz-, gipsz/mész- és gipszvakolatokon

**Nem alkalmazható:**

- friss mészvakolatokon
- műanyagra, gyantás, lakk- ill. olajos felületekre, enyves festékekre
- mészfestéken

**Alapfelület előkészítés:**

- A málló, porló részeket, valamint mészcsereszélyeket mechanikus úton távolítsuk el, vagy szükség esetén erősítsük meg (Baumit Mélyalapozó, várakozási idő: min. 12 óra!)
- Leválasztó olaj maradványokat a betonról forró gőzsugárral vagy speciális olajleválasztó eltávolítóval tisztítsuk le.
- A szennyeződött és/vagy algásodott felületeket mechanikai úton vagy forró gőzsugárral tisztítsuk meg.
- A rosszul tapadó, kopott, ásványi eredetű réteget mechanikus úton távolítsuk el.
- A károsodott ill. repedezett felületet megfelelő tapasszal javítsuk ki (Baumit Simító Tapasz, Baumit StarContact ragasztótapasz) és szükség esetén (helyileg) Baumit Üvegszövettel erősítsük meg.

**A Baumit PremiumPrimer alapozó alkalmazása minden esetben szükséges! (várakozási idő: min. 24 óra)****Felhordás:**

Rétegfelépítés:

1 x Baumit PremiumPrimer Alapozó (teljes fedéssel!)

1 x Baumit StyleTop vakolat

A Baumit PremiumPrimer alapozó legalább 24 órás száradása után hordható fel a Baumit StyleTop vakolat. A Baumit StyleTop vakolatot a felhordás előtt lassú járású keverővel alaposan fel kell keverni. Rozsdamentes acélsimítóval szemcsevastagságban húzzuk fel, vagy erre alkalmas géppel hordjuk fel, majd kis idő múlva műanyag simítóval dörzsöljük el.

Egyenletesen, folyamatosan dolgozzunk, ne adjunk hozzá semmilyen más anyagot. Kültéri felhasználás esetén lásd az 1. sz. táblázatot!

**Általános tudnivalók:**

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

A homlokzatot megfelelő módon (például állványvédő hálóval) védeni kell a közvetlen napsütéstől, esőtől és erős szélétől.

A levegő magas páratartalma vagy alacsonyabb hőmérséklete jelentősen meghosszabbíthatja a kötési időt és egyenetlenné teheti a színárnyalatot. Az egyenletes szín csak egy gyártási tételben belül garantálható.

Színeltéréseket (foltokat) mindenekeelőtt homlokzatok részfelületei (állványzat árnyéka), az alapfelületen előforduló egyenetlenségek (szerkezet, nedvszívó képesség stb.) ill. különböző időjárási körülmények eredményezhetnek. A színárnyalat kialakulását az alapfelület állapota, a hőmérséklet és a levegő páratartalma befolyásolja.

A színeltérések elkerülése érdekében ügyelni kell rá, hogy az anyagszükségletet az egész épületre egyszerre rendeljük meg, így egyszerre lehessen legyártani.

Egységes vakolatfelület (struktúra, szín) elérése érdekében feltétlenül szükséges, hogy a Baumit StyleTop vakolatot egy homlokzaton belül folyamatosan friss a frisshez dolgozva, egyforma vastagságban hordjuk fel (min. 2 kömüves állványszintenként, egymás mellett).

A már megszáradt stószokat utónedvesítéssel sem lehet eltüntetni. Amennyiben az egy fázisban elvégezhető vakoláshoz nem áll rendelkezésre megfelelő létszámú munkaerő ill. amennyiben a homlokzati felület túl nagy, akkor bontsuk kisebb építészeti részekre (tagozatokra).

A szállítás természetesen részmenyiségekben is történhet. Különböző gyártási tételek felhasználása esetén ezeket már a munkálatok kezdetén össze kell keverni. Hőszigetelő rendszeren történő alkalmazás esetén ügyelni kell a színvilágossági értékre (nem lehet 25 alatt!).

**Átfesthető:**

Baumit StyleColor festékekkel  
Baumit GranoporColor festékekkel  
Baumit SilikonColor festékekkel

**Biztonsági  
intézkedések:**

A szemet és a bőrt valamint a nem színezendő felületeket, különösen az üveget, kerámiát, klinkert, natúrkövet, lakkot és fémet óvni kell a ráfröccsenés ellen. Szükség esetén bő vízzel azonnal le kell mosni. Nem szabad megvárni, hogy rászáradjon és megkeményedjen. A szerszámokat használat után vízzel azonnal meg kell tisztítani.