



# Baumit SanovaPrimer

vakolatszilárdító



- Előnyök**
- Ásványi kötőanyagú alapozó
  - Jó páraáteresztő képességű
  - Különösen ajánlott műemlék épületekre

**Termék** Szilikátbázisú alapozó, a Baumit SanovaColor felhordása előtt nedvszívás-kiegyenlítőként és hígítójaként.

**Összetétel** Káli vízüveg szerves anyagú stabilizátorokkal, adalékszerek, víz.

**Tulajdonságok** Filmréteget nem képző, könnyen feldolgozható, nagyon jó páraáteresztő, szilárdítja és kiegyenlíti az alapfelületet, lúgos és így természetes penész gátló.

**Alkalmazás** Rendszerben a Baumit SanovaColor alapozójaként és hígítójaként. Ajánlott a Baumit Sanova vakolatrendszerekre és történelmi, műemlék épületeknél. Kül- és beltérben

## Műszaki adatok

Termék	
Sűrűség:	kb. 1 kg/l
pH-érték:	kb. 11

Változat(ok)	10 l
Anyagszükséglet	kb. 0.2 l/m <sup>2</sup> rétegenként



**Kiszerezés** 10 liter/kanna, 40 kanna/raklap = 400 liter

**Tárolás** Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a 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 alapfelületének vizsgálatát az ÖNORM B 2230, B 3345 és B 3346 irányelvei szerint kell végezni. Az alap legyen száraz, fagy- és pormentes, teherbíró, ne legyen rajta kivirágzás és laza rész. Nem lehet víztaszító.

## Alapfelület-előkészítés

- a mérsáftyolt mechanikusan távolítsuk el
- levelesen leváló, lepergő részeket, olaj-, lakk rétegeket és diszperziós bevonatokat eltávolítani
- az elkoszolódott felületeket tisztítsuk meg
- algás felületeket speciális algaölő szerrel kezeljük (pl. Baumit FungoFluid felújító oldat)
- rosszul tapadó, málló festékeket mechanikusan távolítsuk el károsodott ill. repedezett, ásványi felületeket simítsuk át (pl. Baumit MultiWhite) adott esetben alkalmazzunk üvegszövet háló erősítést.

## Felhordás

### Alapozóként:

Felületszilárdítóként: Krétásodó ill. porló felületek szilárdítása (várakozási idő min. 14 nap)

Az alapfelület legyen szilárd és száraz. A Baumit SanovaPrimer alapozót lassú járású keverővel alaposan keverjük át. Az alapfelület tulajdonságaitól és nedvszívókéességétől függően vízzel hígítjuk (max. 1:1). A Baumit SanovaPrimer alapozót teljes felületen, egyidejűleg, egyenletesen hordjuk fel pamuthengerrel vagy ecsettel. Erősen nedvszívó alapfelületnél, vagy magas hőmérséklet esetén kétrétegű alapozás javasolt. Minden munkamenet után a 6-12 óra száradási időt tartjuk be. Egyidejűleg, megszakítás nélkül dolgozzunk.

### A Baumit SanovaColor hígítójaként:

1. réteg max. 20 %-os hígítás Baumit SanovaPrimerrel

2. réteg max. 10 %-os hígítás Baumit SanovaPrimerrel

### Alkalmazható:

- meszes vakolatokra és festékekre karbonosodásra feltétlenül figyelni)
- dörzsölt mész-/cement- és cementvakolatokra
- betonra és más ásványi alapfelületekre
- jól tapadó ásványi- és szilikátfestékekre, vakolatokra

### Korlátozva alkalmas:

- gipszes vakolatokra (próba felület készítése szükséges!)

### Nem alkalmazható:

- műanyagokra és műgyantákra
- lakk- és olajos bevonatokra
- enyves festékekre
- fára és fémre
- rugalmas diszperziós bevonatokra

**Általános tudnivalók** A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete +8 °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 magas hőmérséklet (pl. > +30 °C) a feldolgozási tulajdonságokat megváltoztathatja. A levegő magas páratartalma vagy alacsonyabb hőmérséklet esetén a száradási idő meghosszabbodhat.

Ne keverjük a terméket más festékkel! Az anyag lúgosan reagál, ezért a szemet és bőrt különösen védeni (védőszemüveg-, kesztyű). A nedves anyagot azonnal bő vízzel lemosni. Átnedvesedett ruházatot azonnal cserélni.

### Biztonsági intézkedések:

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

A szem és bőrfelületeket védjük, valamint a színezés környezetét, különösen az üveg, kerámia, téglá, natúr kő, lakk és fém felületeket. Adott esetben bő vízzel öblítsük le, ne várjuk meg, amíg a vakolat megszárad ill. megköt.

A szerszámokat és készülékeket használat után azonnal 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 adósvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.