

# Baumit Uni Vakolat / Uni Vakolat Fehér (Baumit UniPutz / UniPutz Weiß)



<b>A termék:</b>	Gyárilag előkevert univerzális vakolóhabarcs kézi felhordásra.	
<b>Összetétel:</b>	Mészhidrát, cement, mészkő, perlit, adalékszerek. A Baumit Uni Vakolat Fehér fehércementtel készül.	
<b>Felhasználás:</b>	Egyrétegű vakolat minden ásványi alapfelületre, durván lehúzva vagy finoman eldörzsölve. Javasolt vakolatvastagságok belső térben: 10 mm, külső térben: 20 mm, finom vakolatként (durva vakolaton): 4 mm.	
<b>Műszaki adatok:</b>	Jelölés:	<b>CS II W1 GP</b>
	Maximális szemnagyság:	1,0 mm
	Nyomószilárdság (28 napos):	nagyobb, mint 2,5 N/mm <sup>2</sup>
	Húzó-, hajlítószilárdság (28 napos):	nagyobb, mint 1,0 N/mm <sup>2</sup>
	Hővezetési tényező:	0,8 W/mK
	Szárashabarcs sűrűség:	kb. 1350 kg/m <sup>3</sup>
	Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 12
	Anyagszükséglet:	4 mm vastagságnál kb. 5 kg/m <sup>2</sup> . 10 mm vastagságnál kb. 12 kg/m <sup>2</sup> .
	Keverővíz szükséglet:	kb. 9-10 l/zsák.
	Kiadósság:	kb. 30 l/zsák
<b>Veszélyességi besorolás:</b>	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 <a href="http://www.baumit.hu">www.baumit.hu</a> honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.	
<b>Tárolás:</b>	Száras helyen, raklapon fóliázva 6 hónapig tárolható.	
<b>Minőség:</b>	D/09/GP/17 (szürke) sz. típusvizsgálat A/09/GP/16 (fehér) sz. típusvizsgálat (MSZ EN 998-2:2003 szerint)	
<b>Kiszerezés:</b>	40 kg-os zsákokban, 35 zsák/raklap = 1400 kg (zsugorfóliázva)	
<b>Alapfelület:</b>	Az alap legyen száraz, jó teherbíró- és egyenletes nedvszívóképességű, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részekről mentes. Nem lehet víztaszító. Legfontosabb alapfeltétel a falazatoknál a zárt fuga.	
<b>Különböző alapfelületekre vonatkozó követelmények:</b>	Előfröcskölés, mint alapfelület előkezelés a homlokzati felületeken mindig szükséges (Baumit Előfröcskölő). Amennyiben a fugák mélyek, vagy a szükséges vakolatvastagság a 25 mm-t meghaladja, mindenképpen két rétegben javasoljuk a felhordást, közvetlenül egymás utáni menetben friss a frissre elv szerint. Ha nem azonnal egymás után végezzük el a két folyamatot, az első réteget fel kell érdesíteni.	
	<b>• Ásványi kötésű faforgács és könnyű faforgács lemezek:</b> Nem ajánljuk a Baumit Uni Vakolatot sem egy, sem több rétegben.	
	<b>• Ásványi kötésű fagyapot és könnyű farostlemezek:</b> Előfröcskölés és vakolaterősítés (pl. Baumit Vakolaterősítő Háló) szükséges, a vakolat vastagsága legalább 15 mm legyen.	

**Különböző  
alapfelületekre  
vonatkozó  
követelmények:**

• **Égetett téglá:**

Egy vagy két rétegben történő felhordás előtt nedvesítés szükséges a falazat nedvszívóképessége szerint.

• **Könnnyübetonból vagy betonból készült falazóelem:**

Teljes takarású előfröcskölés (Baumit Előfröcskölő) kell. Nem szükséges különösebb előkészítés.

• **Beton:**

Teljes takarású előfröcskölés (Baumit Előfröcskölő) szükséges.

• **Pórusbeton (pl. Ytong):**

Alapos nedvesítés szükséges, majd legalább 1/2 órát száradni kell hagyni (vízfilm nem maradhat a felületen).

**Keverés:**

A Baumit Uni Vakolatot habarcsládában kézzel, vagy az építkezéseknél általában használatos szabadesésű keverőben kb. 9 liter víz hozzáadásával kell megkeverni (keverési idő: 5 perc). Mindig egész zsákokat keverjünk egyszerre.

**Felhordás:**

A habarcsot kőműveskanállal vagy simítóval lehet felhordani. Igény szerint a kötés kezdete után egy alkalmas simítóval (pl. polisztirol) bedörzsöljük.

**Általános  
tudnivalók:**

A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete + 5 °C felett legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt. Más termékkel ne keverjük. A friss vakolatot meg kell védeni a gyors kiszáradástól. Várakozási idő: vakolatcentiméterenként 10 nap, Baumit Granopor Vakolat ill. Festék felhordása előtt 4 hét.

**Befejező réteg:**

*Alapvakolatként felhordott Baumit Uni Vakolatra (durván elhúzva):*  
Baumit Nemes Vakolat (Baumit Univerzális Alapozóval)

*Dörzsölt felületű Baumit Uni Vakolatra:*  
pl. Baumit Granopor Vakolat (Baumit Univerzális Alapozóval)

*Alapvakolatra finomvakolatként felhordott Baumit Uni Vakolat Fehérre:*  
Baumit Granopor/Szilikon/Szilkrét/Artline/Nanopor Festék