

# LASSELSBERGER - KNAUF



## GLETTI MESZES GLETT

Cikkszám: K00236101

### Tulajdonságok:

- 0-2 mm rétegvastagságban
- Fehér színű
- Mészhidrát és cement kötőanyag
- Környezetkímélő: a méshidrát a gyártás során elveszített CO2 tartalmát a kötési folyamat során ismét megköti

### Előnyök:

- Kimagaslóan jó páraáteresztő
- Kiváló felhordási tulajdonságok
- Fertőtlenítő hatás



A Gletti gyárilag előre kevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt vízzel kell összekeverni. Fehér színét márványőrlemény tartalmának köszönheti, valamint cement és méshidrát kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat is tartalmaz.

### Alkalmazások:

Régi és új lakóépületek, középületek, ipari objektumok simított belső falazatának fehér színű befejező rétegeként. Környezeti hatásoktól védett kültéri felületeken is alkalmazható. Simítóvakolatokra vagy Renti javítóhabarccsal előkészített felületekre, 0-2 mm rétegvastagságban. Festhető, tapétázható felületet ad.

### Kiemelt alkalmazások:

- Műemléki környezetben is alkalmazható
- Páraáteresztési követelmény esetén

## MŰSZAKI ADATOK:

max. szemcseméret:	0,15 mm
tapadószilárdság:	>0,2 N/mm <sup>2</sup>
anyagszükséglet:	kb. 1 kg/m <sup>2</sup>
páradiffúziós tényező (μ):	5/20 (EN 998-1:2017)
keverővíz:	kb. 0,5 l/kg
bedolgozási idő:	kb. 2 óra
száradási idő:	4 óra
csomagolás:	10 kg papírszakokban 0,6 to EUR raklapon zsugorfóliázva
tárolás:	Eredeti csomagolásban, száraz, fedett helyen a gyártástól számított 12 hónapig
cikkszám:	K00236101

## FELDOLGOZÁS:

### Alapfelülettel szembeni követelmények:

A Gletti-t simított alapvakolatokra és egyéb alapfelületekre hordhatjuk fel, melyek megfelelő szilárdságúak, zsír-, por- és szennyeződésmentesek.

### Feldolgozás:

A Gletti 10 kg-os szakokban kapható. Az építkezés helyszínén az anyagot vödörbe töltjük és vízzel keverjük össze. A keverés történhet gépi keverővel, fúrógépbe fogott keverőszárral vagy kézzel. A bekevert anyagot rozsdamentes simítóval célszerű felhordani. A rétegvastagság függ az alapfelület minőségétől. Teljesen sima felület kialakításánál az első réteg száradása és átcsiszolása után még egy réteg Glettet húzunk fel. A glettanyag felhordása +5°C és

+25°C között ajánlott. Az alacsony hőmérséklet, illetve a magas páratartalom meghosszabbítja a kiszáradáshoz szükséges időt. Az anyagot a kötési idő alatt fagytól védeni kell!

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

## AJÁNLOTT TERMÉKEK:

**Átfestés előtti alapozáshoz:** Intergrund disperziós alapozó

**Átfestéshez beltérben:** M-Top, PrimoTop és Intertop beltéri falfestékek

## KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a

[www.epitomegoldasok.lb-knauf.hu](http://www.epitomegoldasok.lb-knauf.hu) oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

## GLETTOP PLUS BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés

5 perc

Műveleti idő: 1-5 perc

Bedolgozhatósági idő\*

2 óra

Száradás\*\*: 4 óra

**Műveleti idő:** az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

**Bedolgozhatósági idő:** Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

\*a bekeveréstől számítva, \*\*a felhordástól számítva

# LASSELSBERGER - KNAUF

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,

e-mail: [vevoszolgalat@lb-knauf.hu](mailto:vevoszolgalat@lb-knauf.hu), [www.lb-knauf.hu](http://www.lb-knauf.hu)

LASSELSBERGER - KNAUF  
vevoszolgalat

**WALL**  
system