

# KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

## KÉSZ GLETT

beltéri glettanyag

### ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

Vizes műgyanta diszperzió kötőanyagot, töltőanyagot és egyéb adalékokat tartalmazó felhasználásra kész, fehér színű, beltéri glettanyag. A töltőanyag átlagos szemcsemérete 50, maximális szemcsemérete, 150 mikron. A termék jól tapad különböző ásványi felületeken, száradás után könnyen átciszolható.

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Beltérben, ásványi felületek (cement, mész, gipsz alapú vakolatok) vékony rétegű felületkiegyenlítésére. Alkalmazható továbbá gipszkarton, vakolatlan beton, cementkötésű faforgácslapok, festett falfelületek stb. kiegyenlítésére is. A megszáradt glettanyag átfesthető bármilyen diszperziós kötőanyagot tartalmazó festékkel.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

Külső	fehér színű, homogén, pasztaszerű, vizes diszperzió
Szag	enyhe, jellegzetes
Szárazanyagtartalom (105 °C-on)	71,0-73,0 m/m %
pH	7-8
Sűrűség (20 °C-on)	1700-1800 kg/m <sup>3</sup>
Tapadószilárdság	0,5 MPa

### FELHASZNÁLÁS

A glettanyag megfelelő szilárdságú és szennyeződésektől (por, korom, zsír, olaj, vízben oldódó sók stb.) mentes felületre hordható fel. A vakolat málló, nem megfelelő szilárdságú részeit, lakk, olaj- vagy zománcfestékkel festett részeit kaparással távolítsuk el, a zsíros, olajos szennyeződéseket meleg, szappanos vízzel mossuk le. Portalanítás után a mélyebb lyukakat, vakolathiányokat vakolatjavító anyaggal javítsuk ki. Száradás után a teljes felületet mélyalapozóval (pl.: Mesteralapozó 1:4) kenjük át. Hőmérséklettől függően, a mélyalapozást követően 2 – 6 óra múlva kezdhetjük el a glettanyag felhordását.

A terméket felhordás előtt keverjük át, majd rozsdamentes glettvassal hordjuk fel a javítandó felületre! A glettanyag felhasználásra kész, de szükség esetén max. 5 % vízzel hígítható. A glettanyagot két rétegben, rétegenként max. 3,0 mm vastagságban javasoljuk felhordani. A termékkel kifutó glettelést is lehet végezni. Száradási idő hőmérséklettől, rétegvastagságtól függően: 4 - 8 óra. Száradást követően a glettréteg csiszolható és átfesthető.

Használat után a szerszámokat vízzel tisztítsuk meg.

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2017 AUGUSZTUSÁBAN KÉSZÜLT, ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ MEGJELENÉSÉIG ÉRVÉNYES. A VÁLTOZTATÁS JOGÁT

FENNTARTJUK! VEVŐSZOLGÁLATUNK SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS TELEFONOS ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN IS KÉSZSÉGGEL AD FELVILÁGOSÍTÁST. FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY A TERMÉK FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS IGÉNYEK CSAK A JELEN KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK BETARTÁSA ESETÉN ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK!

A TERMÉK FELHASZNÁLÁSHOZ SZÜKSÉGES A MEGFELELŐ ÉPÍTŐIPARI SZAKMA SZABÁLYAINAK ISMERETE ÉS BETARTÁSA. A FELHASZNÁLÓ ELŐZETESEN GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY A TERMÉK, A KÍVÁNT FELHASZNÁLÁSRA ALKALMAS-E. A TERMÉKISMERTETŐBEN LEÍRT FELHASZNÁLÁSTÓL ELTÉRŐ ALKALMAZÁS ESETÉN, MINDEN ESETBEN EGYEDŰL A FELHASZNÁLÓ A FELELŐS A KÖVETKEZMÉNYEKÉRT.

Termékismertetőinket és aktuális árlistáinkat megtekintheti  
a [www.kemikalrt.hu](http://www.kemikalrt.hu) című honlapunkon.

Ajánlott felhasználási hőmérséklet: +5 és +35 °C között.

**Anyagszükséglet:** 1,0–3,0 kg/m<sup>2</sup>; 2 rétegben, felülettől, rétegvastagságtól függően

## **EGÉSZSÉG- ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM**

Előírás szerinti felhasználás és az alapvető higiéniai szabályok betartása mellett egészségkárosító hatása nincs. A vonatkozó rendelet szerint nem minősül veszélyes készítménynek. Munkavégzés közben védőkesztyű, zárt védőruha, ill. védőszemüveg használata javasolt. A szembe, vagy bőrre került anyagot bő vízzel azonnal el kell távolítani.

**EUH208:** 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

**EUH210:** Kérésre biztonsági adatlap kapható.

A kezelt árucikk biocid terméket tartalmaz. A termék az alábbi konzerválószeret tartalmazza:

-(etiléndioxi)dimetanol (EINECS-szám: 222-720-6),

-5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréke.

**Tűzvesélyességi osztály: Nem tűzvesélyes.**

A fel nem használt terméket élővízbe, ill. csatornába önteni tilos! A beszáradt, megkötött ragasztó építőipari hulladékként kezelhető EWC-kód: 17 09 04.

A hulladékká válás elkerülése érdekében törekedjünk a termék maradéktalan felhasználására, illetve biztosítsuk a minőségét megóvó, előírt tárolási feltételeket.

## **CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG, SZÁLLÍTÁS**

**Szállítás:** a belföldi és nemzetközi előírások értelmében szállítási szempontból nem minősül veszélyes árunak, nem jelölésköteles.

**Csomagolás:** 1,5 kg műanyag dobozban, 5 kg és 25 kg műanyag vödörben.

**Tárolás:** Jól lezárt, eredeti csomagolásban, +5°C - +30°C közötti hőmérsékleten, élelmiszertől, ivóvíztől elkülönítve.

**FAGYVESZÉLYES TERMÉK!**

**Szavatosság:** Az előírt körülmények között tárolva, bontatlan csomagolásban, a gyártástól számított min. 24 hónapig a minőségét megőrzi.

---

**GYÁRTJA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT. ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR  
4254 NYÍRADONY,  
SZÉCHENYI U. 105  
TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980  
[INFO@KEMIKALRT.HU](mailto:INFO@KEMIKALRT.HU); [www.kemikalrt.hu](http://www.kemikalrt.hu)

**FORGALMAZZA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.  
1097 BUDAPEST, IX.  
TAGLÓ U. 11-13  
TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

**VEVŐSZOLGÁLAT:** TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

VALAMINT A KEMIKÁL ZRT. VISZONTELADÓINAK ORSZÁGOS HÁLÓZATA.