

KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

KÉSZ GLETT

akrilbázisú, felhasználásra kész, diszperziós 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 ³
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.

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

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2021 JANUÁRJÁBAN 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.

SAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK!

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

Termékismertetőinket és aktuális árlistáinkat megtekintheti
a www.kemikalrt.hu című honlapunkon.

Anyagszükséglet: 1,0–3,0 kg/m²; rétegenként, 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 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; valamint 5-klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on 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: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; bronopol; piridin-2-tiol-1-oxid, nátriumsó; (etiléndioxi)dimetanol; 5-klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on 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 biztosítjuk 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.

4254 NYÍRADONY,
SZÉCHENYI U. 105

TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980

INFO@KEMIKALRT.HU; 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.