

# KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

## VLIESIN FIXATÍV

diszperziós alapozó koncentrátum

### ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Diszperziós kötőanyagot tartalmazó, univerzális mélyalapozó koncentrátum. Előírásnak megfelelően, vízzel hígítható.

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

Eredményesen alkalmazható festék, vékonyvakolat felhordása, illetve felületi hibák javítása előtt beton és habarcsfelületek, gletteltszigetelések, valamint azbesztcement, gipsz és műkö elemek tapadásjavító alapozására. Jól beszívódó diszperziós kötőanyaga csökkenteni és egyenletesebbé teszi az alapfelület szívóképességét, biztosítja az alap és a felületképző bevonat közötti tapadást. Régi és új felületeken, kül- és beltérben egyaránt használható.

### MŰSZAKI ADATOK

Külső	fehér színű homogén vizes diszperziós folyadék
pH	8-10
Sűrűség	1038± 10 % kg/m <sup>3</sup>
VOC (A/h)	max. 30 g/l

### FELHASZNÁLÁS MÓDJA

A felületi hibákat (laza részek, fészkek, repedések, stb.) előzetesen ki kell javítani, a port és minden egyéb szennyeződést (olaj, korom, stb.), valamint a nem szívóképes enyves, kazeines bevonatokat maradéktalanul el kell távolítani. **Az alapozót vízzel hígítva kell használni!** A felület minőségétől is függően **kültéri** felhasználás esetén max. 1:4 arányban, **beltéri** alkalmazásnál max. 1:6 arányban kell hígítani. Felhordása +5 °C fölötti hőmérsékleten, ecsettel, hengerrel, vagy szórással történhet. Az alapozó tűző napsütésben történő felhasználása nem javasolt. A munkaeszközök még nedves állapotban, vízzel tisztíthatók.

A következő munkafázist az alapozó teljes száradása előtt kezdjük meg („nedves a nedvesre” technológia).

**Száradási idő:** 20 °C-on, 60 % relatív páratartalom mellett 40-60 perc.

**Kiadósság:** 1 liter Vliesin Fixatív alapozó, a felület szívóképességétől függően 10-17 m<sup>2</sup>-re elegendő (egy rétegben, a megfelelő hígításban alkalmazva) 0,06-0,12 liter/m<sup>2</sup>.

### MUNKAVÉDELEM, TŰZVÉDELEM

A szakma területére vonatkozó általános védő- és higiéniai intézkedéseket betartva, a munkavégzés az egészséget nem veszélyezteti.

Tűzvesélyességi osztály: Nem tűzvesélyes.

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2017 MÁRCIUSÁBAN 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.

## EGÉSZSÉG ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

Vizes bázisú, környezetkímélő termék. A vonatkozó rendelet alapján nem minősül veszélyes készítménynek.

**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.

Munkavégzés közben védőkesztyű, zárt védőruha, ill. védőszemüveg használata javasolt. A bőrre került anyagot bő vízzel mossuk le. Ha szembe kerül, folyóvízzel öblítsük ki. Az átnedvesedett ruházatot cseréljük le.

Kiömlése esetén folyadékmegekötő anyaggal (pl. homok, fűrészpor) itassuk fel.

**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;

A felhasználásra alkalmatlan és felesleges maradékot tilos élővízbe, ill. csatornába önteni.

A készítmény feleslegessé, vagy felhasználásra alkalmatlanná vált maradéka kikeményedés után, a 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet szerint, veszélyesnek nem minősülő építési hulladékként kezelhető. EWC-kód: 17 09 04. Ártalmatlanítása ennek megfelelően, hulladékkezelőben történjen.

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

## CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG, SZÁLLÍTÁS

**Csomagolás:** 1 literes műanyag flakonban, 5 literes és 10 literes műanyag kannában kerül forgalomba.

**Tárolás:** Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, fedett helyen, sugárzó hőtől védve, +5°C fölötti hőmérsékleten.

**Fagyveszélyes termék!**

**Szavatosság:** Előírt tárolás esetén a gyártástól számított 24 hónapig.

**Szállítás:** A belföldi és nemzetközi előírások értelmében szállítási szempontból nem minősül veszélyes árunak,

---

**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.