

# KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

## AKROPON UNIVERZÁLIS ALAPOZÓ

diszperziós alapozó koncentrátum

### ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

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

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A termék az AkroPON rugalmas padlófesték speciális alapozója.

Eredményesen alkalmazható beton és habarcsfelületek, azbesztcement, gipsz , műköelemek, glettelts hőszigetelések alapozására. Jól beszívódó diszperziós kötőanyaga csökkenti 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	7-8
Sűrűség	1000-1020 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.

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

**Kiadósság:** 1 liter Akropon univerzális 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.

Tűzveszélyességi osztály: Nem tűzveszélyes.

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2018 SZEPTEMBERÉBEN 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 és 5 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.