



Akroplaszt 17

termékismertető



1239. Budapest, Ócsai út 10. Tel: +36-1-2860363 Fax: +36-1-2860364 info@material.hu www.material.hu

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Az Akroplaszt 17 vizes, akrilát bázisú adalékokkal módosított diszperzió. Vízzel korlátlanul hígítható.

FELHASZNÁLÁS

Felhasználható kül- és bel térben impregnáló folyadékként, amely kiváló védelmet nyújt a friss beton, illetve ipari padlók kiszáradása ellen. Kiválóan használható a felület portalanítása.

KIVITELEZÉS: Felhasználás előtt fel kell keverni!

Felhasználandó mennyiség az időjárástól, a betonfelület porozításától függ.

Az Akroplaszt 17 +5 °C-tól +30 °C -ig terjedő tárgy és levegő hőmérséklet esetén alkalmazható.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Megjelenés:	fehér folyadék
Szárazanyagtartalom:	15 ± 0,5 %
pH:	8,0 – 9,5
Viszkozitás: (Brookfield 4/10)	max. 100 mPas

Amennyiben további felvilágosításra, műszaki információkra van szüksége, keresse szakembereinket a fenti elérhetőségeken.

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS:

Kiszerezés: 1000 l-es konténerben
Tárolás: Sugárzó hőtől védve, +5 °C +35 °C között. Fagyveszélyes!
Garanciális idő: 12 hónap

MUNKAVÉDELEM, TŰZVESZÉLYESSÉG:

S1/2 Elzárva és gyermek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.

S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és szembejutást

Egészségre ártalmatlan mennyiségű veszélyes anyagot nem tartalmaz.

Részletes információk a biztonsági adatlapon olvashatók.

Az Akroplaszt 17-tel való munkálatok során az általános munkavédelmi előírásokat kell betartani, zárt térben dolgozva a megfelelő szellőztetésről kell gondoskodni.

Tűzveszélyességi osztály: „E”. /Nem tűzveszélyes/

Az áru ADR/RID besorolása : nem veszélyes áru

Az általunk javasolt felhasználás és alkalmazási mód nem mentesíti a felhasználót azon kötelességétől, hogy azt saját maga ellenőrizze és meggyőződjön ezen termék megfelelőségéről az alkalmazni kívánt technológiához, eljáráshoz.