



Akroplaszt P

sztírol-akrilát diszperzió
termékismertető



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

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Az **Akroplaszt P** butilakrilát – sztírol kopolimer bázisú, alacsony viszkozitású vizes műanyag diszperzió. Emulgeátorként anionos tenzidet tartalmaz. Nem tartalmaz filmképzést elősegítő anyagokat, oldószert, lágyítót. Vízzel korlátlanul elegyedik.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az **Akroplaszt P** kiválóan alkalmazható külső és belső falfestékek kötőanyagaként, a magas fényűtől a mattig. Lágyítót ill. más oldószert nem tartalmaz.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

Az **Akroplaszt P** alacsony viszkozitású finom diszperz rendszer. Jó az elektrolit tűrése és a töltőanyag tűrése, jól nedvesíti a pigmenteket, ezért kis energiával finom szemcseméretű paszta készíthető belőle. A diszperzió filmje fényes, víztiszta, valamint szemcse- és ragadás mentes.

Viszonylag magas filmképzési hőmérséklete (MFT) miatt, filmképzést csökkentő adalék alkalmazása javasolt.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Külső megjelenés	fehér folyadék
Sűrűség	1,02-1,05 g/cm ³
pH	7,5 - 8,5
Szárazanyag tartalom	50±1 %
Viszkozitás (Brookfield 20 °C 2/50)	max. 200 mPas
Minimális filmképzési hőmérséklet	22 °C

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

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS

Az **Akroplaszt P** 150 kg-os egységekben, műanyag hordókban és 1000 l-es polietilén konténerben kerül forgalomba. A végtermék és a gyártási folyamat idejére történő konzerválás a Vevő feladata. A termék, bontatlan csomagolásnak megfelelő edénykonzerváló szert tartalmaz.

Tárolás: +5 °C és +35 °C közötti hőmérsékleten zárt edényzetben tárolható.

Garanciális idő: az előírásnak megfelelő tárolás esetén 12 hónap.

MUNKAVÉDELEM, TŰZVESZÉLYESSÉG, SZÁLLÍTÁS

Az **Akroplaszt P** nem veszélyes anyag, a diszperzióval történő munkálatok során be kell tartani az általános munkavédelmi előírásokat.

S1/2	Elzárva és gyermek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó
S24/25	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és szembejutást

További részletes információk a biztonsági adatlapon olvashatók.

Tűzveszélyességi osztály: „E”.

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 és gyártandó termékhez. Ezen termék felhasználása, feldolgozása a Vevő felelőssége, mivel ez az Ő telephelyén, az általa kidolgozott technológia és receptúra alapján, a Material Vegyipari Szövetkezet ellenőrzése felügyelete nélkül történik.