

# AKROPLASZT PA SZTIROL-AKRILÁT DISZPERZIÓ

## TERMÉK LEÍRÁSA

Az AKROPLASZT PA butilakrilát-sztirol kopolimer bázisú, közepes viszkozitású vizes műanyag diszperzió. Emulgeátorként anionos tenzidet tartalmaz. Nem tartalmaz filmképzést elősegítő anyagokat, oldószert, lágyítót.

Vízzel korlátlanul elegyedik.

## KISZERELÉS

- 150 kg-os műanyag hordó
- 1000 l-es PE konténer

A végtermék és a gyártási folyamat idejére történő konzerválás a Vevő feladata. A termék, bontatlan csomagolásnak megfelelő edénykonzerváló szert tartalmaz.

## ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az AKROPLASZT PA kiválóan alkalmazható külső és belső falfestékek kötőanyagaként, a magas fényűtől a mattig. Lágyítót ill. más oldószert nem tartalmaz. Vizes festékek előállítására alkalmas, keményebb filmet adó diszperzió.

## JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

Az AKROPLASZT PA közepes 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.

Akroplaszt P-től viszkozitásban különbözik.

## TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG

Tárolás: +5 °C és +35 °C közötti hőmérsékleten, zárt edényzetben tárolható.  
Garanciális idő: az előírásnak megfelelő tárolás esetén 12 hónap.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

### Műszaki adatok

Külső megjelenés	fehér folyadék
Minimális filmképzési hőmérséklet (MFT)	22 °C
Szárazanyag tartalom	50±1 %
pH	7,5 - 8,5
Sűrűség	1,02-1,05 g/cm <sup>3</sup>
Viszkozitás (Brookfield 20 °C 2/50)	2000-5000 mPas

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

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Az AKROPLASZT PA előírás szerinti felhasználása és az alapvető higiéniai szabályok betartása mellett egészségkárosító hatása nincs. A hatályos vonatkozó rendelet szerint veszélyesként nem besorolt termék.

További részletes információk a Biztonsági adatlapon olvashatók.

*A közölt információk legjobb tudásunkon, szakmai tapasztalatainkon alapulnak. Tekintettel arra, hogy a helyi körülményekre, a termékünkön kívül alkalmazott egyéb anyagokra ráhatásunk nincs, illetve ezek a körülmények és anyagok rendkívül változatosak lehetnek, előzetes próbák elvégzésével, feltétlenül ellenőrizze az alkalmazhatóságot a helyi viszonyok közt, győződjék meg a termék megfelelőségéről az alkalmazni kívánt technológiához, eljáráshoz. Az ismertető tartalmára vonatkozóan jogi felelősségvállalásra irányuló igényt elfogadni nem tudunk (ezalól kivételt képez a gyártó súlyos hanyagságára visszavezethető hiba). Jelen ismertető hatálytalanít minden korábban kiadott változatot.*