



Akroplaszt C66

termékismertető



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

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Az Akroplaszt C66 akrilsavészter bázisú, alacsony viszkozitású vizes műanyag diszperzió. Emulgeátorként anionos tenzidet tartalmaz. Vízzel korlátlanul elegyedik

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

Az Akroplaszt C66 igen jól összefér cementtel, ezért kiválóan alkalmazható portlandcement rendszerek tulajdonságainak javítására

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Alapozás

A diszperziót 3-4 rész vízzel hígítva csökkenthetjük a beton, habarcs, vakolat szívó képességét, javíthatjuk a következő réteg tapadását.

- Tapadó híd

A régi aljzatbetont telítettségig nedvesítjük, majd 1:1 arányú cement-homok keverékhez annyi egy rész vízzel hígított diszperziót adunk, hogy iszap sűrűségű anyagot kapjunk. A tapadó hidat bitumenes kefével hordjuk fel a szemcsenagyságnak megfelelő vastagságban, a még nedves tapadó hídra terítjük a friss esztrich, vagy betonkeveréket.

- Javítóadalék habarcsához, vakolathoz

A szabványos kötőanyagot és adalékanyagot tartalmazó betonhoz, cementhez és habarcsához annyi 1:3-4 arányban hígított diszperziót adunk, hogy feldolgozásra, simításra kész legyen.

- Felületvédelem

A diszperziót vízzel 1: 3-4 arányban hígítjuk, majd ecsettel vagy szórással hordjuk fel, ezzel növelve a beton és vakolatok felületi szilárdságát, fagyállóságát.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A diszperzió tulajdonságai

Külső megjelenés	fehér, folyadék
pH	9 - 10
Sűrűség	1,02-1,05 g/cm ³
Szárazanyag tartalom	45±1 %
Viszkozitás (4-es mérőpoháron)	max. 20 másodperc
Viszkozitás (Brookfield 20 °C 5/50)	max. 100 mPas

A diszperziós habarcs tulajdonságai

Járhatóság	24 óra múlva
Végső szilárdság	28 nap múlva

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



Akroplaszt C66

termékismertető



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

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS

Az AKROPLASZT C66 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 a 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 C66 nem veszélyes anyag, a disperzióval történő munkálatok során be kell tartani az általános munkavédelmi előírásokat.

S 1/2	Elzárva és gyermek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó
S 24/25	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.