

Medencefesték

Színárnyalat:	Capri, tengerzöld, óceánkék
Fényességi fok:	Selyemfényű.
Kötőanyagfajta:	Szintetikus műanyag.
Sűrűség:	Kb. 1,04g/ cm ³ .
Alkalmazás:	Ásványi alapfelületekre, pl. beton, cemetvakolat, eternit, illetve úszómedencék, vízmedencék, dísztavak, betonburkolatok bevonataként.
Tulajdonságok:	A medencefesték kiváló minőségű időjárás- és vízálló, szintetikus műanyag bevonat.
Alapfelület:	Az alapfelületnek hordképesnek, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. A laza festékbevonatot el kell távolítani, a jól karbantartott régi festékrétegeket fel kell csiszolni és próba felhordást kell végezni . Az alapfelületet negatív oldalról nedvesség ellen szigetelni kell .
Felhasználási javaslat:	Mázolással, hengerrel. Szórásnál be kell tartani a készülékgyártó utasításait. Az eternit tetőket (kültér) az alapréteg felhordása előtt mohaeltávolítóval kezeljük. Az első réteget kb. 10%-ban Nitro hígítóval hígítsuk, a fedőréteget 1-2x hígítatlanul hordjuk fel.
Megjegyzés:	Minél több réteget hordunk fel, annál több oldószer kerül az alapfelületbe. Előbbiek miatt az első vízfeltöltés legkorábban a 10. nap után következhet be, hogy az alapfelületbe jutott oldószer maradék nélkül elpárologhasson. Növényzet-, vagy díszhal telepítése előtt az első vízbetöltést 24 óra után teljesen ki kell cserélni.
Hígítás:	Nitro hígítóval.
A szerszámok tisztítása:	Nitro hígítóval vagy ecsettisztítóval.
Száradási idők:	Porszáraz: kb. ? óra múlva. Átfesthető: kb. 2 óra elteltével.
Kiadósság:	Kb. 6 m ² / liter, az alapfelület tulajdonságától függően. Pontos értéket az adott felületen készített mintafelülettel nyerhetünk.
Felhasználási hőmérséklet:	Legalább +5°C hőmérsékletű legyen a festendő felület és a környezeti hőmérséklet is mind a felhasználás, mind a száradás ideje alatt.
Biztonsági tanácsok:	Gyúlékony, gyermekek kezébe nem kerülhet, A keletkező gőzt, permetet nem szabad belélegezni. Csak jól szellőztetett helyen használható.
Hulladékkezelés:	Csak a teljesen kiürült edényeket lehet az újrahasznosításba adni. Az anyagmaradványok az EAK hulladékkód Nr. 080103 -(vizesbázisú lakkok-, és festék-hulladékok)- vagy az EAK hulladékkód Nr. 080105 -(kikeményedett lakkok és festékek)- szerint kezelendők.