



MC-DUR 2095 M

Vizes bázisú, színtelen, kétkomponensű poliuretán mattítóanyag

Terméktulajdonságok

- Matt, vizes bázisú, színtelen, kiválóan tisztítható kétkomponensűpoliuretán védőbevonat
- Nagyon jó tapadás és nagy fokú felületi keménység
- Kiváló feldolgozási tulajdonságok
- Fokozottan UV-álló, nem krétásodik
- Páraáteresztő

Alkalmazási területek

- epoxigyanta és poliuretán padlóbevonati rendszerekfelületminőségének javítása
- speciális védőbevonat a tisztítási ráfordítás csökkentése érdekében
- funkcionális ipari padlóbevonatokhoz, ill. közepesmechanikai és vegyi igénybevételnek kitett,
- optikailag-esztétikailag igényes speciális rendszerekhez
- alkalmazható kültérben, ill. páraáteresztőpadlóbevonati rendszerekhez
- REACH szerinti kitétségi forgatókönyvek: vízzel való érintkezés periodikus, inhaláció tartós, feldolgozás

Feldolgozás

Aljzatelőkészítés / keverés

Vegye figyelembe ehhez az "Aljzat és aljzat-előkészítés" valamint a "Reaktív gyanták" című általános kivitelezési útmutatóinkat.

Kivitelezés

Az MC-DUR 2095 M védőbevonatot a műgyanta aljzatra csík- és folyásmentesen kell felhengerelni. Erre különösen rövidszőrű bárányszőr hengerek alkalmasak. A vékony és egyenletes felhordás érdekében keresztirányban is hengerelni kell a felületet. A felhasználási mennyiségeket be kell tartani.

Az MC-DUR 2095 M anyagot legalább 12 órával a vastagbevonat felhordása után lehet felhengerelni. A maximális várakozási idő legfeljebb 24 óra. Ha túllépnénk ezt a maximális várakozási időt, akkor az MC-DUR 2095 M alkalmazása előtt a felületet enyhén meg kell csiszolni.

Az MC-DUR 2095 M-et a vékony rétegvastagság miatt nem szabad kvarchomokkal megszőrni.

A nem UV-álló bevonatokat az MC-DUR 2095 M-mel végzett lezárás sem óvja meg teljesen a napfény okozta fakulástól, színárnyalat változástól.

Különleges megjegyzések

Az anyagszükséglet, a feldolgozási idő, a kötési idő és a járhatóság hőmérsékletfüggő, és objektumonként változhat. Kérjük, vegye figyelembe ehhez a „Reaktív gyanták” című általános kivitelezési útmutatónkat.

Az alapgyanta és a térhálósító komponensek 5 percen át tartó keverését mindig be kell tartani. Keverés után az anyagot egy tiszta edénybe át kell tölteni, és újra átkeverni.

A vegyi igénybevételtől függően változások léphetnek fel a színárnyalatokban, ami azonban nem korlátozza sem a vegyi, sem a mechanikai ellenálló képességet. Vegyi és mechanikai terhelésnek kitett felületeknél a használatból eredő kisebb kopások keletkezhetnek. Rendszeres ellenőrzés és folyamatos karbantartás ajánlott.



MC-DUR 2095 M műszaki tulajdonságok

Tulajdonság	Egység	Érték	Megjegyzés
Keverési arány	tömegrész	10:3,5	A komp. (gyanta) : B komp. (térhálósító)
Sűrűség	g/cm ³	kb. 1,0	-
Feldolgozási idő	perc	kb. 25	20°C és 50% rel. páratartalom esetén
Járható	óra	kb. 12	20°C és 50% rel. páratartalom esetén
			45 % alatti relatív páratartalom lassítja a kikeményedést
Teljes terhelhetőség	nap	7	20°C és 50% rel. páratartalom esetén
Feldolgozási követelmények	°C	≥ 10; ≤ 25	levegő- és aljzathőmérséklet
	%	≤ 75	relatív páratartalom
	K	3	harmatpont felett
Anyagszükséglet	g/m ²	kb. 150	

MC-DUR 2095 M termékjellemzők

Tisztítószer	víz
Szín	színtelen, matt
Szállítás	4 kg-os göngyölegpár
Tárolás	Hűvös (+20 °C alatt) és száraz helyen zárt eredeti csomagolásban legalább 1 évig tárolható. Fagytól védeni kell! Ugyanez vonatkozik a szállításra is.
Hulladék-ártalmatlanítás	Kérjük a környezet érdekében az edényekből az anyagokat maradéktalanul kiüríteni. Vegyék figyelembe ehhez a "Hulladékártalmatlanítás" információs adatlapunkat, melyet kérésre szívesen megküldünk.

Biztonsági utasítások

Kérjük, vegye figyelembe a biztonságtechnikai adatlapon feltüntetett biztonsági előírásokat!

Megjegyzés:

Az ebben az ismertetőben szereplő adatok a tapasztalatunkat és legjobb tudásunkat tükrözik, de kötelezettség nélkül. Azokat egyeztetni kell a mindenkor érvényes építkezéssel, alkalmazási céllal és különösen a helyi igénybevételekkel. Ezt feltételezve az adatok helyességéért az értékesítési és szállítási feltételek keretében vállalunk felelősséget. A munkatársaink által adott, a termékismertetőktől eltérő ajánlások számunkra csak akkor kötelezőek, ha írásban megerősítik.

Kiadás 01/06. Ez a kiadvány a 06/00 kiadvány utánnomása, apró műszakilag jelentéktelen javításokkal.

Műszakilag átdolgozott új kiadás esetén ez a kiadás érvényét veszti