

## TERMÉKJELLEMZŐK

- fényes, áttetsző EP fedőbevonat
- enyhe és közepes fizikai és vegyi igénybevételnek kitett (gyalogosforgalom, gumikerekű járművek) beltéri felületek kialakításához
- fokozottan UV-álló (minimális sárgulás)

## ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Dekor kövel és cipszel szórt design burkolatok fedőbevonata
- REACH kitettség: vízzel való érintkezés periodikus, inhaláció tartós, feldolgozás

## KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

**Aljzatelőkészítés:** Műgyanta bevonatok alapvetően megfelelő szilárdságú beton aljzatra kerülhetnek. A beton alapfelületnek legalább C20/25 (N/mm<sup>2</sup>) minőségűnek és átlag 1,5 (N/mm<sup>2</sup>) húzó-tapadó szilárdságúnak kell lennie.

A felületnek (megfelelő előkészítés után) érdesnek, a felúszott cementiszaptól, mindenféle elválasztó hatású anyagtól, pl. olajtól, zsírtól, leválasztószerektől mentesnek, illetve nyitott pórus szerkezetűnek kell lennie. Lásd az „Aljzat és aljzatelőkészítés” című útmutatót. Lásd a „Reaktív gyanták alkalmazása” című útmutatót.

**Felhordás:** Az MC-DUR 1204 R anyagot egyenletesen el kell dolgozni az MC-Dekorsand homokkal vagy MC-Dekorchips-szel telítettségig megszórt gyantabevonaton. A művelet elvégzéséhez rövidszőrű henger vagy MC-Durofloor szerszám használata ajánlott. Henger használata esetén keresztirányban célszerű haladni. A tócsaképződés mindenképpen kerülendő. A felületre egy nap elteltével MC-DUR 2095 M mattító lakkot is fel lehet vinni (ld. a termék adatlapját). A kikeményedés során a frissen kialakított felületet végig védeni kell nedvesség bejutásával szemben.

**Különleges tudnivalók:** Az anyagszükséglet, a feldolgozási idő, a járhatósági és terhelhetőségi állapot elérése hőmérsékletfüggő és objektumonként változhat. E tekintetben a „Reaktív gyanták alkalmazása” című útmutatóban foglaltak az irányadók. A törzs- és térhálósító komponens keverésére vonatkozó előírások betartása kötelező. Keverés után a gyantát át kell tölteni egy tiszta edénybe és ott újra át kell keverni. A vegyi igénybevételtől függően változások léphetnek fel a színárnyalatokban, ami általában nem korlátozza az objektum használhatóságát. Vegyi és mechanikai terhelésnek kitett felületeknél a használatból eredő kisebb kopások keletkezhetnek. Rendszeres ellenőrzés és folyamatos karbantartás ajánlott.

## MŰSZAKI ADATOK & TERMÉKJELLEMZŐK

jellemző	mértékegység	érték	megjegyzés
keverési arány	tömegrész	2,5 : 1	törzskomponens : térhálósító komponens
sűrűség	g/cm <sup>3</sup>	kb. 1,11	
viszkozitás	mPa	kb. 1.200	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
feldolgozási idő	perc	kb. 20	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
járhatóság	óra	kb. 12	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
(teljes) terhelhetőség	nap	7	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
alkalmazási feltételek	°C	> 15 < 30	levegő-, aljzat- és anyaghőmérséklet
	%	≤ 70	rel. páratartalom
	K	3	harmatpont felett
anyagszükséglet	kg/m <sup>2</sup>	kb. 0,3 – 0,8	fedőbevonatként

A fenti műszaki adatok +21 °C ± 2 °C és 50% páratartalom mellett, laborban mért értékeket jelölnek.

eszközök tisztítása	MC-Reinigungsmittel U
alapszín	színtelen, fényes
szállítási kiszerelés	10 kg-os göngyölegpár
tárolás	Bontatlan, eredeti csomagolásban, fagytól védett, hűvös (20 °C alatti) és száraz helyen tárolva 12 hónapig eltartható. Az egyszer használatos göngyöleget kérjük maradéktalanul kiüríteni. Egyebekben az „Üres szállítási és értékesítési csomagolások visszagyűjtése” c. tájékoztatófüzetünkben foglaltak az irányadók, amelyet igény esetén készséggel megküldünk.
hulladékkezelés	
2004/42 EU-rendelet (Decopaint-irányelv)	RL2004/42/EK All/j (500 g/l) ≤ 500 g/l VOC

### Biztonsági utasítások

Kérjük, vegye figyelembe a címkéken és a biztonsági adatlapokon feltüntetett veszélyességi jelzéseket és biztonsági útmutatásokat. GISCODE: RE30

**Megjegyzés:** A műszaki adatlapban közölt adatok tapasztalatainkon és jelenlegi ismereteinken alapulnak, mindazonáltal nem kötelező érvényűek. Elengedhetetlen az összehangolásuk a helyszíni körülményekkel, az aljzattal és a helyi igénybevétellel. Az MC szaktanácsadóinak javaslatai a termék bedolgozására vonatkoznak, az adott objektum körülményei mellett való alkalmazhatóság az építmény kivitelezőjének, tervezőjének és műszaki ellenőrének a hatásköre. Szerződéseinkben alapvetően az [Általános Szállítási és Fizetési Feltételeink](#) érvényesek, eltérő megállapodás hiányában a vevő által ezúton megismert szerződési feltételek alapján jön létre a jogviszony. A munkatársaink által megfogalmazott, a jelen műszaki tájékoztató tartalmától eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásbeli igazolása megtörténik. Az általánosan elfogadott műszaki szabályok a fentiekől függetlenül, minden esetben betartandók. A fenti adatok lábléccen feltüntetett helyi leányvállalatunk által kiszállított termékre érvényesek. Más országokban előfordulhatnak ezektől eltérő adatok. Ez esetben az adott külföldi országban érvényes termékadatlapok az irányadók. A műszaki adatlap mindenkor legfrissebb változata a hatályos, amelynek kiadási dátuma a lábléccen feltüntetésre kerül. A korábbi kiadások érvénytelenek, a továbbiakban nem használhatóak. Az aktuális változat tőlünk igényelhető vagy az Internetről letölthető. [2021001649]