

# MC-DUR 1900 TX

vegyszerálló, repedésáthidaló epoxigyanta bevonat



## TERMÉKJELLEMZŐK

- kétkomponensű, színezett epoxigyanta bevonat
- fokozottan vegyszerálló bevonat
- állékony viszkozítású bevonat
- hengerelhető, kenhető, valamint airless szórásos technikával is felhordható

## ALKALMAZÁSI TERÜLET

- gazdaságos bevonat falfelületekre
- ipari padlók védőbevonata
- REACh szerinti kitétség: vízzel való érintkezés periodikus, inhaláció periodikus, feldolgozás

## KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

**Aljzatelőkészítés / keverés:** Lásd az „Aljzat és aljzatelőkészítés” című útmutatót. Lásd a „Reaktív gyanták” című útmutatót.

**Alapozó:** MC-DUR 1200 / 1320 VK VK, lásd az MC-DUR 1200 / 1320 VK termék műszaki adatlapját.

**Kiegészítő és póruslezáró réteg:** MC-DUR 1200 / 1320 VK és (0,1 - 0,3 mm szemcseméretű) tűziszáritott kvarchomok keverékéből.

**Alkalmazás:** A kiegészítő rétegre legkorábban 12, legkésőbb 24 óra elteltével lehet felhordani hengerrel vagy nagy nyomású airless technikával az MC-DUR 1900 TX réteget. Ha több rétegben történik a felhordás, az egyes munkamenetek között 20 °C hőmérsékletet feltételezve legalább 8, legfeljebb 24 óra várakozási időt kell tartani. Az anyagot két munkamenetben javasolt felhordani. Gépi szórásos technika alkalmazása esetén gondoskodni kell a munkát végző személyek védelméről a hatályos előírások szerint.

**Különleges tudnivalók:** Az anyagszükséglet, a feldolgozási idő, a járhatósági és terhelhetőségi állapot elérése hőmérsékletfüggő és objektumonként változhat. E tekintetben a „Reaktív gyanták” című útmutató az irányadó. A gyártási tételek színállandóságára vonatkozó információk az egyéb tudnivalók között található a „Reaktív gyanták” című szakaszban. A vegyi igénybevételtől és fényhatásoktól 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	4 : 1	törzskomponens : térhálósító komp.
sűrűség	g/cm <sup>3</sup>	kb. 1,35	
viszkozitás	mPa.s	kb. 10.000	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
feldolgozási idő	perc		
10 kg-os göngyöleg		kb. 40	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
30 kg-os göngyöleg		kb. 35	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
terhelhetőség (teljes)	nap	7	20 °C és 50% rel. páratartalom mellett
alkalmazási feltételek	°C	≥ 10 ≤ 30	levegő-, anyag- és aljzathőmérséklet
	%	≤ 85	rel. páratartalom
	K	3	harmatpont felett
anyagszükséglet	kg/m <sup>2</sup>	kb. 1,35 kb. 0,6 – 0,8	airless gépi technikával hengerrel (2 munkamenet javasolt)

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

munkaeszközök tisztítása	MC-Reinigungsmittel U
szín	MC-grau, kb. RAL 7032, további színárnyalatok igény szerint
szállítási kiszerelés	10 kg-os vagy 30 kg-os göngyölegpár
tárolás	Bontatlan, eredeti csomagolásban, fagytól védett, hűvös (20 °C alatti), száraz helyen tartva a tárolhatósági idő 12 hónap.
hulladékkezelés	Az egyszer használatos göngyöveget kérjük maradéktalanul kiüríteni. További tudnivalók az „Üres szállítási és értékesítési csomagolások visszagyűjtése” c. tájékoztatófüzetünkben található, amelyet igény esetén készséggel megküldünk.
2004/42 EU-rendelet (Decopaint-irányelv)	RL2004/42/EK AII/j (500g/l) ≤ 500 g/l VOC

### Biztonsági tudnivalók:

Kérjük figyelembe venni a címkéken és a biztonsági adatlapokon feltüntetett veszélyességi jelzéseket és biztonsági útmutatásokat. GISCODE: RE50

**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 láblécen 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 mindenkori legfrissebb változata a hatályos, amelynek kiadási dátuma a láblécen feltüntetésre kerül. A korábbi kiadások érvénytelenek, a továbbiakban nem használhatóak. Az aktuális változat tőlünk igényelhető vagy az Internetről letölthető. [2200007650]