

# MC-DUR 2210

ellenállóképes, szívós-rugalmas PU-bevonat



## TERMÉK- JELLEMZŐK

- kétkomponensű, színezett poliuretán-bevonat
- vastagbevonat, tűziszárított adalékokkal tölthető és szórható
- jó kopásállóság és vegyszerállóság

## ALKALMAZÁSI TERÜLET

- bevonatrendszer parkolházak bel- és kültéri felületeihez
- rugalmas kiegyenlítő réteg
- OS 10 / OS 11 rendszerben rugalmas kiegyenlítő réteggként
- REACH szerinti kitétség: vízzel való érintkezés periodikus, feldolgozás

## KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

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

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

**Karcolt réteg:** MC-DUR 1320 VK termékből és (0,1 – 0,3 mm szemcsézetű) szárított kvarchomokból, 1 : 2 tömegrész keverési arány mellett. Lásd az MC-DUR 1320 VK termék műszaki adatlapját. A frissen felhordott karcolt réteget meg kell szórni homokkal.

**Felhordás rugalmas kiegyenlítő réteggként:** Az MC-DUR 2210 anyagot töltsük fel 1 : 0,1 tömegrész arányban (0,1 – 0,3 mm szemcsézetű) szárított kvarchomokkal, simítóval, rákellel vagy gumilappal vigyük fel a felületre, majd tüskés hengerrel keresztirányban haladva gondoskodjunk a légbuborékok távozásáról. Ezután még friss állapotban szórjuk meg a bevonatot szárított kvarchomokkal. Kikeményedés után távolítsuk el a felesleges homokot. Ezután következhet a fedőbevonat felhordása. A fedőbevonatot a szemcsék fölött gumilappal élesen le kell húzni és rövidszőrű báránnyal hengerrel keresztirányban el kell egyengetni.

**Különleges tudnivalók:** Az anyagszükséglet, a feldolgozási idő, a járhatósági és terhelhetőségi állapot elérése hőmérsékletfüggő és objektumonként változhat. Lásd a „Reaktív műgyanták alkalmazása” című útmutatót.

A vegyi igénybevételtől és fényhatásoktól függően változások léphetnek fel a színárnyalatokban, ami általában nem korlátozza az objektum használhatóságát. Vegyi és fizikai terhelésnek kitett felületeken a használatból eredő kopások keletkezhetnek. Rendszeres ellenőrzés és folyamatos karbantartás ajánlott.

## MŰSZAKI ADATOK & TERMÉKJELLEMZŐK

jellemző	mértékegység	érték	megjegyzés
keverési arány	tömegrész	100 : 23,5	törzskomponens : térhálósító komponens
sűrűség	g/cm <sup>3</sup>	kb. 1,3	
viszkozitás	MPa-s	kb. 5.000	20 °C és 50% rel. páratartalom esetén
feldolgozási idő	perc	kb. 30	20 °C és 50% rel. páratartalom esetén
járhatóság	óra	kb. 16	20 °C és 50% rel. páratartalom esetén
terhelhetőség (teljes)	nap	7	20 °C és 50% rel. páratartalom esetén
alkalmazási feltételek	°C	≥ 6 ≤ 30	levegő- és aljzathőmérséklet
	%	≤ 80	rel. páratartalom
	K	3	harmatpont felett
anyagszükséglet	kg/m <sup>2</sup>	1,3	1 mm rétegvastagságra vetítve

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

munkaeszközök tisztítása	MC-Verdünnung PU
szín	MC-grau, további színárnyalatok rendelésre.
szállítási kiszerelés	10 kg-os és 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 göngyöleget 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 All/j (500 g/l) < 500 g/l VOC

### Biztonsági tudnivalók:

Kérjük figyelembe venni a címkéken és a biztonsági adatlapokon feltüntetett veszélyességi jelzéseket és biztonsági útmutatásokat. GISCODE: PU4

**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 mindenkor 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. [2100005496]