

MC-DUR 1000 Parat 04



Színezett, kétkomponensű epoxigyanta javítóhabarcs

TERMÉKJELLEMZŐK

- nem tartalmaz lágyítószert
- szinte zsugorodásmentes kikeményedés
- folyadékzáró tulajdonságú
- hőállósági tartomány: -40 °C - +80 °C
- megfelel a beton közlekedési felületek szerkezeti állagmegóvására alkalmas műgyanta habarcsokkal (PC) szemben támasztott követelményeknek (TP BEB RH-StB 02)

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- kitöredezések, lyukak javítása vízszintes felületeken
- korlátoszlop-alapok kitöltése
- korlát- és szalagkorlátoszlopok alábélelése
- REACH kitettség: vízzel való érintkezés periodikus, inhaláció periodikus, feldolgozás

KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

Aljzatelőkészítés / Keverés: Lásd az „Aljzatok és aljzatelőkészítés” című útmutatót. Lásd a „Reaktív gyanták alkalmazása” című útmutatót.

Alapozó: MC-DUR 1320 VK tapadóhíd, lásd a termék műszaki adatlapját.

Alkalmazás: A bekevert habarcsot spaklival, kőműveskanállal vagy simítóval dolgozzuk be a még friss tapadóhídba. A folyadékzáró tulajdonság biztosítása érdekében a habarcsot alaposan tömöríteni kell, ezután a felületet lelttvással le kell húzni.

Egyéb tudnivalók: Az anyagszükséglet, a feldolgozási idő, a járhatósági és terhelhetőségi állapot elérése hőmérsékletfüggő és objektumonként változhat. E tekintetben a „Reaktív gyanták” című általános kivitelezési útmutatóban foglaltak az irányadók. A gyártási tételek színárnyalatának állandóságával kapcsolatban kérjük, vegye figyelembe a "Reaktív gyanták" című szakaszban foglalt egyéb tudnivalókat. A vegyi igénybevételtől és a 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	100 : 3,3	törzskomponens : térhálósító komponens
sűrűség	g/cm ³	kb. 2,1	
viszkozitás	mPa.s	kb. 550	20°C és 50% rel. páratartalom mellett
feldolgozási idő	perc	kb. 50	20°C és 50% rel. páratartalom mellett
terhelhetőség	nap	7	20°C és 50% rel. páratartalom mellett
nyomószilárdság	N/mm ²		
24 órás		kb. 85	
72 órás		kb. 94	
7 napos		kb. 98	
hajlító-húzószilárdság	N/mm ²		
24 órás		kb. 35	
72 órás		kb. 38	
7 napos		kb. 40	
alkalmazási feltételek	°C	≥ 10 ≤ 30	levegő- / aljzat- / anyaghőmérséklet
	%	≤ 85	rel. páratartalom
	K	3	harmatpont felett
anyagszükséglet	kg/m ²	kb. 2,1	1 mm rétegvastagságra vetítve
járhatóság	óra	kb. 12	20°C és 50% rel. páratartalom mellett

munkaeszközök tisztítása	MC-Reinigungsmittel U
szín	szürke
szállítási kiszerelés	10 kg-os göngyölegpár
tárolás	Bontatlan, eredeti csomagolásban, fagytól védett, hűvös (20 °C alatti) helyen tárolva 12 hónapig eltartható.
hulladékkezelés	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.

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 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. [2100000792]