

TERMÉKJELLEMZŐK

- használatra kész vizes polimer-diszperzió
- beton végleges utókezelésére szolgáló párolgásgátló szer
- optimális hidratációt tesz lehetővé a legfelső betonrétegben
- minimálisra csökkenti a korai zsugorodásból eredő repedéseket
- lassítja a karbonátosodás folyamatát
- növeli a felületi húzószilárdságot (javítja a felületminőséget)
- javítja a beton vízmegtartó képességét
- nem tartalmaz oldószert
- filmréteget képez
- szórással felhordható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- beton ipari padlók végleges utókezelésére szolgáló párolgásvédelem
- bel- és kültéri alkalmazásra
- kéregerősítő szórt réteggel, pl. MC-Top B termékkel készülő ipari padlókhoz
- felhordása a már járható, simított betonra történik

KIVITELEZÉSI TUDNIVALÓK

Általános tudnivalók: Az Emcoril Compact top filmréteget képez a beton felületén, amely gátolja a víz elpárolgását a kötési folyamat döntő fázisában. Hatására optimálisan zajlik le a hidratáció a felülethez közeli betonrétegben, ami jó szilárdsági jellemzőket eredményez és minimálisra csökkenti a korai zsugorodás okozta repedések számát.

Az Emcoril Compact top tökéletesen alkalmas Emcoril Compact pro termékkel ideiglenesen utókezelt ipari padlók végleges utókezelésére.

Alkalmazás: Az esetlegesen felgyülemlett vizet, kisebb tócsákat az alkalmazás előtt el kell távolítani. Az Emcoril Compact top szert közvetlenül a simítás után kell rápermetezni a már járható felületre, pontosan a megadott mennyiségben.

A felhordás ideális esetben permetezéssel, pl. MC-Spezialspritze vagy bármilyen, kereskedelmi forgalomban kapható permetező segítségével történhet. A művelethez lapos sugarú permetezőt (pl. MESTO 1423, 90-04E) célszerű használni. Az egyenletes felhordás akkor biztosított, ha a fúvóka és a betonfelület között kb. 0,5 - 1 m a távolság.

Egyéb tudnivalók: Az „MC-Estripox aljzat és aljzatelőkészítés” ill. „MC ipari padlók” c. általános kivitelezési útmutatókban foglaltak betartásával lehetőség van impregnálás, védő- ill. fedőbevonat alkalmazására. E célból előzetes próbák elvégzése szükséges.

Kéregerősítő szórt réteg alkalmazása esetén előzetes próbák elvégzése szükséges.

Az ipari padlók a használat során a legkülönbözőbb igénybevételeknek és szennyeződéseknek vannak kitéve. Hogy a hosszú hasznos élettartam mellett szemre tetszetős megjelenésüket is sokáig meg tudják őrizni, a betonpadlókat ajánlott félévenkénti rendszerességgel megtisztítani, pl. MC-Duroprop termék használatával.

MŰSZAKI ADATOK & TERMÉKJELLEMZŐK

| jellemző | mértékegység | érték | megjegyzés |
|-------------------------|--------------------|-----------|---|
| sűrűség | kg/dm ³ | kb. 1 | |
| viszkozitás | másodperc | 13 | kinematikus DIN 53211 szerint, 4 mm-es kifolyó |
| alkalmazási hőmérséklet | °C | ≥ 5 ≤ 30 | levegő-, aljzat - és anyaghőmérséklet |
| anyagszükséglet | g/m ² | 150 – 200 | |
| száradási idő | óra | kb. 4,5 | ragadásmentes |
| pH-érték | | 8 | |

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

| | |
|--------------------------|---|
| üzemi gyártásellenőrzés | DIN EN ISO 9001 |
| munkaeszközök tisztítása | használat után azonnal vízzel |
| szín | tejes-fehér |
| halmazállapot | folyékony |
| szállítási kiszerezés | 30 kg-os kanna 200 kg-os hordó 1.000 kg-os konténer |
| tárolás | Bontatlan, eredeti csomagolásban, száraz és hűvös 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: NBM10

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. [2100000482]