

Ochrana proti odparovaniu LF 3

- > bez rozpúšťadiel
- > rýchly účinok
- > po čase zvetrá



Popis produktu

Bezrozpúšťadlový, striekateľný, rýchlo účinkujúci, výdatný, časom zvetrávajúci prostriedok na ošetrovanie betónu s veľmi účinnou ochranou proti odparovaniu vody. V interiéri a exteriéri, ako prostriedok na ošetrovanie čerstvo vyrobeného betónu a cementovej malty proti rýchlemu vyschnutiu (vplyvom slnečného alebo veterného počasia).

Balenia:

| Veľkosť / Typ balenia | ks/kart. | ks/pal. |
|-----------------------|----------|---------|
| 200 KG / KFA | | 2 |
| 25 KG / KKA | | 24 |

Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: 365 dní.

Spracovanie

Odporúčané náradie

Elektrické zariadenie na striekanie bez stlačeného vzduchu, tlaková nádoba so striekacou pištoľou.

Spracovať:

Nanášajte pomocou vhodného náradia na plochu betónu bezprostredne po spracovaní, vyhladení, zarovnaní alebo oddebnení, prípadne na nehladené, ešte matne vlhké plochy.

Pozor: na betóne sa nesmú nachádzať kaluže vody!

Ochrana proti odparovaniu LF 3 vytvorí nepriepustný povlak, ktorý časom zvetrá. Pri nanášaní ďalšej vrstvy na takto ošetrované betónové plochy je potrebné odskúšať jej príľnavosť a v prípade potreby, povlak na ochranu proti odparovaniu vody mechanicky odstrániť.

14515, Ochrana proti odparovaniu LF 3 , platné od: 08.07.2020, Zaborsky Martin, Strana 1

Technické údaje

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Objemová hmotnosť | cca 0,98 g/cm ³ |
| Viskozita | cca 25 - 40 mPa*s |
| Spotreba | cca 0,15 - 0,20 kg/m ² |
| Teplota skladovania | +5°C až +30°C |

Podklad

Vhodné podklady:

Čerstvo zhotovené, matne vlhké betónové plochy, plochy práve oddebnené a práve strojne zahladené betónové plochy.

Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Pred spracovaním nechajte materiál dostatočne dlho aklimatizovať na teplotu prostredia!
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 5 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +15 °C až + 25 °C.
- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhnite sa prievanu!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

Tipy:

- Odporúčame najprv otestovať materiál na malej ploche.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovajte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarované hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke www.murexin.com.

14515, Ochrana proti odparovaniu LF 3 , platné od: 08.07.2020, Zaborsky Martin, Strana 2

