

Zaštita od isparavanja LF 3



- > Biorazgradiv
- > U skladu s RVS smjernicom
- > Sprečava prebrzo isparavanje
- > Brzo djeluje
- > Bez otapala

Opis proizvoda

Sredstvo za njegu svježeg betona i morta, ne sadrži otapala, nanosi se prskanjem. LF 3 je iznimno brzo učinkovito, izdašno sredstvo otporno na vremenske uvjete s visokim učinkom barijere koji sprječava prebrzo isparavanje vode.

Pogodno za vanjsku i unutarnju upotrebu, za naknadnu obradu svježe ugrađenog betona ili cementnog morta, kada se želi spriječiti brzo sušenje pod utjecajem sunca i vjetra.
Zadovoljava zahtjeve RVS 11.06.42

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
200 KG / KFA	-	2 KFA
25 KG / KKA	-	24 KKA

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Električni "airless" uređaj, posuda pod tlakom s pištoljem za raspršivanje, tlačna prskalica s ručnom pumpom.

Obrada

Proizvod se mora nanijeti odgovarajućim alatom odmah nakon ugradnje ili glađenja betona ili nakon što je beton izložen, dok je površina još vlažna. Voda koja stoji na površini mora se prethodno osušiti.

Nakon nanošenja, LF 3Z stvara gusti film koji s vremenom nestaje. U slučaju naknadnih premaza potrebno je provjeriti prionjivost i mehanički ukloniti potreban zaštitni sloj.

Tehnički podaci

Gustoća	cca. 0,98 g/cm ³
Potrošnja	cca. 0,15 kg/m ²
Certifikati/izvješća o ispitivanju/postignuta klasa	RVS 11.06.42
Temperatura skladištenja	Biorazgradivost – Zahn Wellenov test
Učinak barijere (prema RVS)	+5°C do +30°C
	> 85 %

Podloga

Prikladne podloge

Prikladno za primjenu na svježe postavljenim, mat vlažnim betonskim površinama, kao i na svježe izloženim betonskim površinama i betonu koji je mehanički zaglađen helikopterom i tretiran mineralnim posipima.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadрžala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode i razrjeđivanje!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Jednakost tona može se garantirati samo unutar iste proizvodne šarže!
- Formiranje boja je značajno uvjetovano uvjetima okoline.

Informacije o okolini:

- Ne primjenjivati na temperaturama ispod + 5°C!
- Idealan raspon temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je od 40 % do 60 % relativne vlažnosti.
- Povišena vлага zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vлага zraka i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Za vrijeme faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Treba izbjegavati propuh!
- Štititi od direktnog sunčevog zračenja, vjetra i vremenskih uvjeta!
- Zaštiti susjedne dijelove!

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih u sustav.
- Za kasnije popravke, čuvajte izvorni spremnik odgovarajuće serije.

Navedene informacije odražavaju prosječne vrijednosti dobivene u laboratorijskim uvjetima. Zbog uporabe prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedinačnih isporuka mogu se neznatno razlikovati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Informacije o sastavu, rukovanju, čišćenju, odgovarajućim mjerama i odlaganju mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

Ograničenje i nadzor izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Pridržavati se uobičajenih mjera opreza pri rukovanju s kemikalijama.
- Držati podalje od hrane, pića i hrane za životinje.
- Odmah uklonite zaprljanu, natopljenu odjeću.

14515, Zaštita od isparavanja LF 3, vrijedi od: 13.08.2024, Stranica 2

- Operite ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštita dišnog sustava: Zaštita dišnog sustava samo uz stvaranje aerosola ili magle.

Zaštita ruku: Zaštitne rukavice

Materijal za rukavice:

- Odabir odgovarajuće rukavice ne ovisi samo o materijalu, već i o drugim značajkama kvalitete i varira od proizvođača do proizvođača.

Budući da je proizvod pripravak od nekoliko tvari, otpornost materijala za rukavice nije predviđljiva i stoga se mora provjeriti prije uporabe.

- Točno vrijeme proboga mora otkriti i pridržavati se proizvođač zaštitnih rukavica.

Zaštita očiju: Preporučuju se zaštitne naočale tijekom punjenja.

Zaštita tijela: zaštitna odjeća

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne uspostavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboediti upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može pretpostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.

Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.

Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici www.murexin.com.