

Zaštita od isparavanja LF 30

- > Ne sadrži otapala
- > Smanjuje nastanak pukotina u betonu
- > Poboljšava razvoj čvrstoće
- > Osigurava visoku površinsku čvrstoću



Opis proizvoda

Sredstvo za njegu betona, bez otapala, brzog djelovanja, visokog učinka, raspršuje se po površini s dobrim učinkom barijere protiv prernog isparavanja vode.

Za unutarnju i vanjsku upotrebu, za njegovanje svježe izrađenog betona i cementne žбуке, štiti od prebrzog isušivanja pri izlaganju suncu i vjetru.

Oblak isporuke

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

Skladištenje

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

Obrada

Preporučeni alat

Električni airless uređaj, posuda pod pritiskom s pištoljem za prskanje, štrcaljka pod pritiskom s ručnom pumpom.

Obrada

Zaštita od isparavanja LF 30 nanosi se odgovarajućim alatom odmah nakon što je betonska površina izrađena, zaglađena ili nakon uklanjanja oplate odnosno na mat vlažnu površinu. Sva stajaća voda na površini mora se prethodno osušiti.

Zaštita od isparavanja ostavlja gusti film koji s vremenom nestaje. Kod sljedećih premaza potrebno je provjeriti prianjanje i, ako je potrebno, mehanički ukloniti zaštitni sloj.

Tehnički podaci

Kemijska osnova

vodena emulzija parafinskog voska

Gustoća

cca. 0,98 g/cm³

Potrošnja

cca. 0,15 do 0,20 kg/m²

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 posipom.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Kada se obrađuje izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promjeniti.
- Temperirajte materijale prije obrade na odgovarajući način!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Potrebno je točno pridržavati se količina dodane vode ili uputa za razrjeđivanje!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Ujednačenost boje može se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tonova boje značajno utječe uvjeti okoline.

Napomene o okolišu:

- Ne obrađivati na temperaturama ispod +5 °C!
- Idealno temperaturno područje za materijal, podlogu i zrak je od +15 °C do +25 °C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgađaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Mora se osigurati dostašna ventilacija tijekom faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Potrebno je izbjegavati propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjeti:

- Općenito preporučamo stvaranje testnog područja unaprijed ili njegovo testiranje korištenjem testova manjeg opsega.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Za popravke čuvajte nepatvoreni originalni proizvod iz odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, vrijednosti navedene za pojedinačnu isporuku mogu neznatno odstupati bez utjecaja na prikladnost proizvoda

Sigurnosne napomene

Informacije specifične za proizvod u vezi sa sastavom, rukovanjem, čišćenjem, odgovarajućim mjerama i zbrinjavanjem mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

Ograničavanje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće zaštitne i higijenske mjere:

- Moraju se poštovati uobičajene mјere opreza pri rukovanju kemikalijama.
- Držati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane.
- Odmah skinuti kontaminiranu, natopljenu odjeću.
- Oprati ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštita dišnog sustava: Zaštita dišnog sustava samo u slučaju stvaranja aerosola ili magle.

Zaštita ruku: Zaštitne rukavice.

Materijal rukavica:

- Odabir odgovarajuće rukavice ne ovisi samo o materijalu, već io drugim karakteristikama kvalitete i razlikuje se od proizvođača do proizvođača.

Vrijeme prodiranja materijala rukavica

- Točno vrijeme probaja mora se saznati od proizvođača zaštitnih rukavica i treba ga se pridržavati.

Zaštita očiju: Preporučuju se zaštitne naočale prilikom punjenja.

Zaštita tijela: Zaštitna radna 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 prepostaviti 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.