

IMPREGNACIJSKA PASTA IP 30

- > zaštita od habanja
- > na bazi vode
- > ekološki prihvatljiv



Opis proizvoda

Ekološki prihvatljiv, univerzalno primjenjiv proizvod za njegu na bazi vode izrađen od visokokvalitetnih sintetičkih tvari s komponentama voska. Suši se bez poliranja u izdržljiv i na prljavštinu odbojan film.

U unutrašnjosti, za početnu njegu, kao i za njegu kontinuiranog održavanja svih premaza od reakcijskih smola, kao i na keramičkim oblogama bez visokog sjaja.

Oblik isporuke

| Pakovina | Vanjska ambalaža | Paleta |
|-----------|------------------|--------|
| 1 L / KFL | 10 | 280 |

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 24 mjeseci.

Obrada

Primjena

Nanijeti jedan tanki sloj na čisti pod spužvom, krpom od mikro vlakana ili mop-om. Za tekuće održavanje dodati u vodu za pranje i obrisati očišćeni pod vlažnom krpom.

Tehnički podaci

Potrošnja

1 litra je dovoljna za cca. 30 do 50 m²

Početna kompletна njega: cca. 20 do 30 ml/m²

Tekuće održavanje: cca. 200 do 250 ml na 10 litara vode

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage zraka, svojstva materijala mogu se osjetno promjeniti.
- U skladu s tim temperirajte materijale prije obrade!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Količine vode koju treba dodati ili specifikacije razrjeđenja moraju se strogo poštivati!
- Prije upotrebe provjerite tonost boja u toniranim proizvodima!
- Konzistentnost boje može se zajamčiti samo unutar jedne serije.
- Na razvoj boja značajno utječu uvjeti okoline.

Informacije o okolišu:

- Ne koristiti na temperaturama nižim od + 5 ° C!
- Idealno područje temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealno područje vlage je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost zraka i / ili niže temperature usporavaju, niska vlažnost zraka i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja mora se osigurati odgovarajuća ventilacija; Izbjegavajte propuh!
- Zaštitite od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremena!
- Zaštitite susjedne komponente!

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 naći u sigurnosnom listu.

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.