

PRIMER PU 150

- > veća prionjivost
- > jednokomponentni
- > regulacija apsorpcije



Opis proizvoda

Temeljni premaz za povećanje prionjivosti poliuretanskih masa za brtvljenje, suši fizikalno. Regulira apsorpciju podloge i osigurava bolju adhezijsku vezu između mase za brtvljenje i stranica reški. Za unutarnje i vanjsko područje, kao temeljni premaz za upijajuće i ne upijajuće podloge prije brtvljenja fuga s poliuretanskim i silikonskim masama za brtvljenje.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
1 L / KFL	6	378 KFL

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 730 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Četka, krpa koja ne ostavlja dlačice.

Obrada

Ne upijajuće površine temeljito prebrišite krpom natopljenom prajmerom. Prljave krpe moraju se zamijeniti. Na upijajuće površine nanijeti obilno čistim kistom tako da se formira vidljiv, zatvoreni sloj. U slučaju osjetljivih podloga kao što je mramor, potrebno je provesti test prije obrade kako bi se provjerila kompatibilnost. Brtvilo se može nanositi nakon vremena prozračivanja od najmanje 30, a najviše 8 sati. Prekratko prozračivanje dovodi do problema s prianjanjem. Izbjegavati prolijevanje temeljnog premaza po podlozi (stvaranje mrlja).

Naknadna njega:

Potrebno je spriječiti prodiranje prašine i prljavštine u površinu.

Tehnički podaci

Gustoća	cca. 1,0 g/cm ³
Viskoznost	cca. 50 mPa*s
Potrošnja	1 litra je dovoljna za cca. 150 dužnih metara (jako ovisi o podlozi)
Vrijeme prozračivanja	minimalno 30 min; maksimalno 8 sati

Podloga

Prikladne podloge

Podloga mora biti nosiva i bez odvajajućih tvari, domaćih ili stranih, neravnina ili izbočina s oštrim rubovima i zemlje. Oštećenja kao što su udubljenja, zidni spojevi, džepovi žbuke, gnijezda šljunka do dubine od 5 mm izravnavaju se mortom za izravnavanje. Dublje neravnine izravnavaju se odgovarajućim mortom za reprofiliranje. Podloga može biti vlažna, ali ne mokra.

Prikladno za uobičajene građevinske upijajuće i ne upijajuće podloge.

Čišćenje podloge:

Budući da materijal stvara proziran film, posebno na upijajućim površinama, rubove spojeva potrebno je prekriti ljepljivom trakom kako bi se izbjeglo mrljanje i sjenčanje.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Moraju se strogo pridržavati količine vode koju treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Odgovarajuće boje mogu se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje značajno utječu 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.
- Tijekom faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; izbjegavajte propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjeti:

- Uglavnom, preporučujemo da unaprijed napravite testno područje ili ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Čuvajte autentični originalni proizvod odgovarajuće serije za popravak.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedine isporuke 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 **86700, PRIMER PU 150, vrijedi od: 11.01.2024, Stranica 2**

Brtvljenje i hidroizolacija

u sigurnosno-tehničkom listu.

Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane.
- Odmah skinite prljavu, natopljenu odjeću.
- Oprati ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštita dišnog sustava: Nije potrebno.

Zaštita ruku: Nije potrebna.

Materijal za rukavice:

- Odabir odgovarajuće rukavice ne ovisi samo o materijalu, već io drugim karakteristikama kvalitete i razlikuje se od proizvođača do proizvođača. Budući da je proizvod mješavina nekoliko tvari, otpornost materijala za rukavice ne može se izračunati unaprijed i stoga se mora provjeriti prije uporabe.

Vrijeme prodiranja materijala rukavica:

- Točno vrijeme proboja možete saznati od proizvođača zaštitnih rukavica i potrebno ga je poštovati.

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 osloboditi 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.