

DURAPID FS 50, strojna glet masa

- > jako dobra sposobnost punjenja
- > spremna za upotrebu
- > idealna za airless obradu



Opis proizvoda

Bijela glet masa za obradu prskanjem, spremna za upotrebu, na bazi disperzije umjetnih smola, visoke moći popunjavanja, za strojnu obradu u unutarnjem području. Može se primijeniti bez prekida na velikim površinama. Niskih emisija, bez otapala i difuzijski otvorena.

Za unutarnju primjenu, za gletanje kao i za popunjavanje sitnih pukotina i reški u području zida i plafona. Primjenjiva na svim uobičajenim mineralnim podlogama poput golog zida, betona, porobetona, toplinsko-izolacijske ploča, vapnenih žbuka, gipsanih žbuka, cementnih žbuka, gips-kartonskih ploča te laganih građevinskih ploča.

Oblik isporuke

| Pakovina | Vanjska ambalaža | Paleta |
|------------|------------------|--------|
| 25 KG / KS | - | 40 |

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 12 mjeseci. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Leptir gleter, airless uređaj za špricanje s veličinom dizne od 0,031"-0,043" (ovisi o korištenoj opremi).

Očistite alat vodom odmah nakon upotrebe.

Obrada

Durapid FS 50 nanosi se airless pištoljem i zaglađuje leptir gleterom. Ovisno o podlozi i željenoj debljini sloja potrebna su 1-2 radna koraka. Po operaciji se može nanijeti najviše 2 mm. Nakon vremena sušenja, površina se može lako brusiti ili naknadno zagladiti.

Tehnički podaci

Boja

bijela

50215, DURAPID FS 50, strojna glet masa, vrijedi od: 19.04.2023, Stranica 1

| | |
|-----------------|--|
| Potrošnja | cca. 1 l/m ² kod gletanja po 1 mm debljine sloja; cca 0,3 - 0,6 l/m ² kod strukturnog gletanja |
| Debljina sloja | max. 1 - 2 mm / radnom koraku |
| Vrijeme sušenja | cca. 24 sata |
| Plamište | nema (ne širi i ne podupire vatru) |

Podloga

Prikladne podloge

Vapneno-cementne i cementne žbuke P Ic; PII; P III

Vapneno-cementne i cementne žbuke P II & P III

Gipsana žbuka i gotova žbuka P IV i PV

Gips-građevinske i gips-kartonske ploče

Beton, porobeton

Vidljivi zidani zid

Održivi stari premazi

Podloga mora biti suha, bez smrzavanja, čvrsta, stabilna, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova te mora biti u skladu s primjenjivim tehničkim nacionalnim i europskim smjernicama, standardima i "opće priznatim pravilima struke".

Prašnjave i upijajuće podloge treba premazati MUREXIN Tiefengrund LF 14.

Za idealan sustav

Opis

Murexin Dubinski predpremaz LF 14 za jako upijajuće i prašnjave podloge.

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!
- Količine vode koje treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja moraju se strogo pridržavati!
- 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.
- Praškasta punila treba potrošiti odmah nakon otvaranja originalne ambalaže.
- Nemojte dodavati vodu gipsanim masama za izravnavanje koje su već vezale; Očistite posudu za miješanje prije svake nove smjese.
- Pore i šupljine u betonu moraju se popuniti zasebnom operacijom, posebno kako bi se izbjeglo stvaranje mjehurića u ispunji.

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!
- Povećana vlažnost zraka kao posljedica radova žbukanja i estriha može dovesti do bubrenja i ljuštenja gipsnih masa za izravnavanje.

Savjeti:

- Uglavnom, preporučamo da unaprijed napravite testno područje ili da ga testirate malim testom.

50215, DURAPID FS 50, strojna glet masa, vrijedi od: 19.04.2023, Stranica 2

- Obratite pažnju na tehničke listove 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

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: zaštitne rukavice.

Materijal za rukavice

- Nitrilna guma

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

Vrijeme prodiranja materijala rukavica

- Točno vrijeme proboga 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 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.