

PASTA ZA KAMENI TEPIH SP 15



- > spremno za obradu
- > za vertikalne površine
- > jednokomponentno



Opis proizvoda

Spremna za obradu, bezotapalna pasta na bazi disperzije s izvrsnim svojstvima lijepljenja. U unutarnjem i vanjskom području koja nisu direktno izložena atmosferilijama, kao vezivo za izvedbu kamenog tepiha na vertikalnim, mineralnim površinama. Kao višenamjensko ljepilo za lijepljenje drva, stiropora, itd.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
8 KG / KE	-	36

Skladištenje

Skladištitи 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 ručni mješač, odgovarajuća posuda za miješanje, gleter, špahtla, gleter za estrihe

Ugradnja

Nanijeti na podlogu odgovarajućim alatom.

Kamenu pastu SP 15 prvo nanijeti pomoću lopatice kao vezni sloj na pripremljenu površinu za oblaganje, čistu bez mramornog šljunka.

Zatim se mramorni kamenčići MG 24 ili MG 14 pomiješaju s kamenom pastom SP 15 u omjeru miješanja 10 : 1 i nanosi mokro na mokro na vezni sloj te zagladi.

Tijekom obrade preporučujemo da se alat povremeno čisti s MUREXIN Epoxy Cleaner EP V4, kako bi se spriječilo lijepljenje materija za alat i kako bi alat klizio kod glaćenja.

Tehnički podaci

Gustoća

1,2 g/cm³

36820, PASTA ZA KAMENI TEPIH SP 15, vrijedi od: 10.07.2023, Stranica 1

Potrošnja

cca. 2,25 kg/m²: cca. 1,0 kg/m² kao prethodno nanesen vezni sloj + cca. 1,25 kg/m² za kameni tepih (za 6 mm debljine sloja)

Podloga

Prikladne podloge

Zahtjevi za mineralne podloge:

Podloga mora biti u skladu sa zahtjevima IBF Smjernica - Industrijski podovi izrađeni od reakcijske smole - suha, nosiva i slobodna od odvajajućih dijelova, specifičnih vrsta ili stranih tvari. Preostala vлага maks. 4 tež. %, mjereno s CM uređajem. Temperatura podlove veća od 12 ° C i 3 ° C iznad točke rosišta; Vlačna čvrstoća prianjanja u prosjeku 1,5 N / mm²; najmanja pojedinačna vrijednost 1,1 N / mm².

Podloga se mora prethodno obraditi odgovarajućim mehaničkim metodama.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- U skladu s tim temperirajte prije obrade!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode ili 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.

Napomene o okolišu:

- 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

Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće zaštitne i higijenske mjere:

- Čuvati dalje od hrane, pića i hrane za životinje.
- Odmah skinite prljavu, natopljenu odjeću.
- Operite ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštita dišnih puteva: nije potrebno.

Zaštita ruku: zaštitne rukavice.

Materijal za rukavice

TEHNIČKI LIST

Epoksi i poliuretanski podovi

MUREXIN

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

Vrijeme prodiranja materijala za rukavice

- Proizvođač zaštitnih rukavica može saznati točno vrijeme probijanja i mora se poštivati.

Zaštita očiju: Prilikom pretakanja preporučju se zaštitne naočale.

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.