

MASA ZA FUGIRANJE OPLOČNIKA PF 30

- > Neškodljivo za biljke
- > Obradiva i na kiši
- > Otporna na toplinu, smrzavanje i sol za ceste
- > Nema rasta korova
- > Spremna za uporabu, pouzdana



Opis proizvoda

Masa za fugiranje opločnika, spremna za upotrebu, 1-komponentna, stvrdnjava na zraku, visoke i trajne vodopropusnosti. Prikladno za sve vremenske uvjete - može se raditi i na kiši.

U vanjskom području od minimalne dubine fuge od 30 mm i minimalne širine fuge od 8 mm, pri čemu minimalna širina fuge može biti 5 mm uz vrlo dobro zbijenu fugu. Za fugiranje pješačkih ili vrtnih staza, terasa, velikih trgova za opločnike od prirodnog kamena i betona, kao i obloga od ploča i klinkera. Prikladno za pješačka opterećenja i za lagani promet automobila, npr. privatni prilazni put.

Podkonstrukcija mora biti trajno vodopropusna!

Površinu jako prethodno navlažiti i ako je potrebno vlažiti često!

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
25 KG / KE	-	24

Skladištenje

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

Obrada

Preporučeni alat

Gruba metla, gumeni bridač, meka metla.

Obrada

Površinu prethodno dobro navlažiti! Kod jako upijajućih podloga ili brzog sušenja, vlaženje ponavljati tokom rada! Fuge očistiti minimalno do dubine fuge od 30 mm. Sadržaj pakiranja istresti na površinu. Gotovu smjesu za fugiranje, pomoću tvrde metle ili gumenim brisačem za podove, duboko, čvrsto i kompaktno utisnuti u fuge. Lagano "prskanje" prilikom ugradnje automatski doprinosi većem zbijanju materijala. Mlaz vode ne usmjeravati direktno na fugu. Preostali materijal odstraniti mekom metlom dijagonalno na smjer fuge.

Polaganje keramike i kamena

Naknadna obrada:

Preostali stvrdnuti materijal na kamenoj površini može se nakon 24 sata odstraniti grubom metlom. Prohodno nakon cca. 24 sata. Potpuno opterećenje površine nakon 7 dana.

Tehnički podaci

Gustoća	1,63 g/cm ³
Boja	kameno siva, pješčana bež
Potrošnja	Prosječna potrošnja u kg/m ² kod dubine fuge 30 mm: Mozaik opločnik 4x6 cm: 13,3 kg/m ² (8 mm); 20 kg/m ² (12 mm); 24,8 kg/m ² (15 mm) Mali opločnik 9x11 cm: 7 kg/m ² (8 mm); 10,5 kg/m ² (12 mm); 13 kg/m ² (15 mm) Veliki opločnik 14x16 cm: 4,5 kg/m ² (8 mm); 7 kg/m ² (12 mm); 8,75 kg/m ² (15 mm) Ploče 20x20 cm: 3,5 kg/m ² (8 mm); 5,25 kg/m ² (12 mm); 6,75 kg/m ² (15 mm) Ploče 40x40 cm: 1,75 kg/m ² (8 mm); 2,5 kg/m ² (12 mm); 3,5 kg/m ² (15 mm) Potrošnja je ovisna o formatu kamena, širini fuge i dubini fuge. Točna potrošnja može se izračunati na probnoj površini.
Vrijeme obrade	cca. 30 minuta
Savojno-vlačna čvrstoća	7,7 N/mm ²
Tlačna čvrstoća	17,5 N/mm ²
E-Modul	cca. 3,8 kN/mm ²

Podloga

Prikladne podloge

Podlogu treba dimenzionirati u skladu s očekivanim prometnim opterećenjem i u skladu s općevažnim propisima. Murexin masa za fugiranje opločnika ne apsorbira nikakvo slijeganje. Postojeće dilatacije u podkonstrukciji prenijeti na popločenu površinu. Podkonstrukcija mora biti vodopropusna!

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Pri obradi izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode i razrjeđivanje!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Ujednačenost boja može se jamčiti samo unutar iste proizvodne šarže!
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Zamiješani materijal koji se već počinje aglomerirati ne smije se dalje razrijediti ili miješati sa svježim materijalom!
- Cementne mase za fugiranje nisu ili su samo djelomično otporne na kiselinu.

Napomene o okolišu:

- Ne primjenjivati na temperaturama ispod + 5°C!

42025, MASA ZA FUGIRANJE OPLOČNIKA PF 30, vrijedi od: 13.06.2023, Stranica 2

Polaganje keramike i kamena

- 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 vlaga zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vlaga 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!
- Zaštititi susjedne dijelove!
- Različiti (ambijentalni) uvjeti i apsorpcija (kamen, gres, gres porculan) mogu uzrokovati drugačiju formaciju boje.
- Prostor fuge mora biti bez ljepila / kontaminacije. Ako je potrebno, ravnomjerno ostružite i očistite fugu!

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 šarže.
- Tijekom obrade i stvrdnjavanja podno grijanje se ne smije uključiti.
- Za porozne i hrapave površine materijala koji se polaže, preporučujemo da unaprijed provjerite ponašanje ostataka mase za fugiranje!
- Kod tamnih obojenih fuga isprani pigmenti mogu dovesti do povećanog napora čišćenja gotovih površina.
- Prilikom čišćenja, spužvu treba često ispirati, dobro ocijediti i redovito mijenjati vodu za čišćenje.
- Sviježe fugiranu površinu štititi od naknadnih radova kao npr. brušenje i bojanje zidova.
- Vlaga može potaknuti rast plijesni i organski rast.

Kod tehničkih podataka radi se o prosječnim vrijednostima koje su dobivene pod laboratorijskim uvjetima. Zbog primjene prirodnih sirovina, zadane vrijednosti pojedinih isporuka mogu neznatno odstupati ali bez umanjnja prikladnosti proizvoda.

Sigurnosne napomene

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.