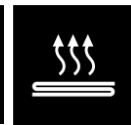
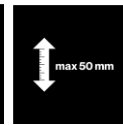
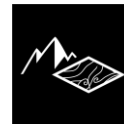


Masa za izravnavanje Trass AM 50

- > sa sadržajem trass-a
- > vrlo brzog stvrdnjavanja
- > visoke stabilnosti
- > do 50 mm u jednom sloju



Opis proizvoda

Visoko oplemenjena masa za izravnavanje sa sadržajem trass-a (vulkanski tuf), vrlo brzog stvrdnjavanja, otporna na vodu i smrzavanja, hidrauličnog vezivanja. Zahvaljujući posebnim dodacima, masa stvrdnjava bez napetosti do 50 mm i pokazuje vrlo dobra obradiva svojstva. Za unutarnju i vanjsku upotrebu, za poravnavanje neravnih zidnih i podnih površina prije polaganja keramičkih i kamenih obloga u stambenom prostoru, kupaonicama, na balkonima, terasama, garažama, u bazenima, komercijalnim mokrim područjima i na fasadama.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
25 KG / PS	-	42 PS

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 270 dana.

Obrada

Preporučeni alat

Električni mikser male brzine, odgovarajuća posuda za miješanje, zidarska žlica, gleter, špahtla, letva za ravnjanje.

Miješanje

Miješati u čistoj posudi za miješanje električnim mješačem na malom broju okretaja do homogene smjese bez grudica (vrijeme miješanja oko 4 minute).

Obrada

Polaganje pločica i kamena

Prije nanošenja mase za izravnavanje, nanijeti kontaktni sloj na prethodno pripremljenu površinu temeljnim premazom. Za primjenu na velikim površinama izvesti vodilice.

Naknadna obrada:

Spriječiti brzo sušenje svježeg morta odgovarajućim mjerama. Nakon uporabe očistite alat vodom.

Tehnički podaci

Potrošnja	cca. 1,6 kg/m ² po mm debljine sloja
Debljina sloja	max 50 mm
Spremnost za polaganje	nakon cca. 1 - 6 sata (ovisno o debljini sloja)
Vrijeme obrade	cca. 30 min
Zahtjev za vodom	cca. 0,16 l/kg (odgovara 4 l / 25 kg)

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

Tlačna čvrstoća:

1 dan - 4,1 N/mm²

7 dana - 9,7 N/mm²

28 dana - 13,5 N/mm²

Podloga

Prikladne podloge

Beton

Cementni estrih

Anhidritni estrih

Lijevani asfalt

Gipsana žbuka

Vapneno-cementna žbuka

Zid od opeke

Oplatni glatki beton

Porobeton

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

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!

40012, Masa za izravnavanje Trass AM 50, vrijedi od: 22.04.2026, LGO, Stranica 2

Polaganje pločica i kamena

- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Zamiješani materijal koji se već počinje aglomerirati ne smije se dalje razrijediti ili miješati sa svježim materijalom!

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 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!

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.

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 umanjenja 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.