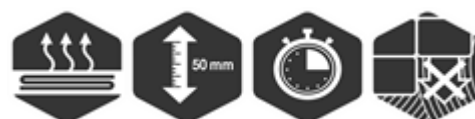


REPARATurna MASA RS 90 F

- > brzog sušenja / bez obzira na debljinu
- > izravnavanje na "nulu"
- > lako obradiva



Opis proizvoda

Praškasta, brzo sušuća reparaturna masa, vrlo finog zrna, stabilna, modificirana umjetnim smolama. Omogućuje nanošenje na "nulu" za završno izravnavanje. Samo za unutarnju upotrebu, na podnim i zidnim površinama za popravak i izravnavanje stepenica i podesta. Za zapunjavanje manjih rupa i neravnina u estrihu i betonskim površinama, kao i dijelova estriha koji nedostaju. Za popunjavanje i oblikovanje rampi. Također pogodno za sustave podnog grijanja. Pogodno za opterećenja kotača stolica. Brzog i ujednačenog stvrdnjavanja bez obzira na debljinu sloja.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
PS		48

Skladištenje:

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, u neotvorenoj originalnoj ambalaži na drvenim paletama: 6 mjeseci

Obrada

Preporučeni alat:

Mješač s malim brojem okretaja, odgovarajuća posuda za miješanje, lopatica, gleter, špahtla.

Miješanje:

U čistu posudu za miješanje uliti potrebnu količinu vode za miješanje te dodati proizvod uz korištenje mješača na malom broju okretaja dok se ne postigne homogena smjesa bez grudica (vrijeme miješanja otprilike 2-3 min). Zamiješati samo onoliko materijala koliko se može upotrijebiti u roku od 10 - 15 min.

Omjer miješanja:

cca 5,75 litara vode (odgovara cca. 0,23 l/kg) na 25 kg Murexin Reparaturne mase SF 90F.

Obrada:

61003, REPARATurna MASA RS 90 F, vrijedi od: 11.01.2021, Stranica 1

Tehnika parketa i lijepljenja

Nanijeti svježu zamiješanu masu na podlogu, po mogućnosti u jednom radnom koraku do željene debljine sloja (maks. 50 mm). U slučaju višeslojnog nanošenja, treba koristiti DX 9 (1:3) D1 (1:3) ili D7 (nerazrijeđen). Nakon 15 do 20 minuta, masa se očvrsnula do točke da se rubovi mogu rezati i prijelazi se mogu oblikovati i zaglađivati vodom.

Temeljni premaz:

Na upijajućim podlogama:

Dubinska podloga D7 (nerazrijeđeno), Specijalni predpremaz DX 9 ili Predpremaz D1 (miješano 1:1 do 1:3 s vodom).

Na ne upijajućim podlogama:

Supergrund D4 ili Specijalni predpremaz DX 9 (nerazrijeđen)

Tehnički podaci

Prohodno nakon	nakon cca 30- 45 min
Spremnost za polaganje	nakon cca 60 min
Potrošnja	cca 1,5 kg/m ² po mm debljine
Debljina sloja	max.50 mm
Vrijeme obrade	cca 10 - 15 min
Potreba vode	cca 0,23 l/kg (= 5,75 l / 25 kg vreća)

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

GEV Emicode: EC 1 Plus

Ponašanje u požaru: A1, B_{f11} s1 prema DIN 13501

Podloga

Prikladne podloge:

Uobičajene građevinske mineralne podloge

Cementi estrih i betonski pod

Elementi suhog estriha na bazi cementa

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, stabilnih dimenzija i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstva za odvajanje i nevezanih dijelova i u skladu s važećim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Napomene o proizvodnji i obradi

Informacije o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage, svojstva materijala mogu se primjetno promijeniti.

61003, REPARATurna MASA RS 90 F, vrijedi od: 11.01.2021, Stranica 2

Tehnika parketa i lijepljenja

- U skladu s tim temperirajte prije obrade!
- Za održavanje svojstava proizvoda ne smiju se dodavati strani materijali!
- Strogo se pridržavajte podataka o dodavanju vode ili razrjeđivanju!
- Prije upotrebe provjerite tonirane proizvode na točnost boje!
- Ujednačenost boje može se zajamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoliša.
- Miješani materijal koji je već počeo aglomerirati ne smije se dalje razrjeđivati niti miješati sa svježim materijalom!

Informacije o okolini:

- Ne koristite na temperaturama podloge ispod + 15 °C!
- Idealni raspon temperature za materijal, tlo i zrak je od + 15 °C do + 25 °C.
- Idealni raspon vlage je 40% do 60% relativne vlage.
- Visoka vlaga i / ili niže temperature usporavaju, niska vlaga i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, uvrščivanje i stvrđivanje.
- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrđivanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštitite od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjet:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probno područje ili testirati pomoću malog testa.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim proizvodima MUREXIN koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove čuvajte originalno pakiranje proizvoda odgovarajuće serije.
- Za estrihe za grijanje potrebno je provesti standardni postupak zagrijavanja u skladu s normama prije polaganja.
- Podno grijanje se ne smije uključivati tijekom obrade i očvrščivanja.

Naši podaci su prosječne vrijednosti koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina, deklarirane vrijednosti jedne isporuke mogu se neznatno razlikovati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama zasnovan je na opsežnim iskustvima i namjera mu je da prema najboljem znanju pruža savjete, bez pravne obveze je, ne uspostavlja ni ugovorni pravni odnos ni dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora. Za kakvoću naših materijala jamčimo u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Primjena naših proizvoda dozvoljena je isključivo stručnjacima i/ili verziranim, stručnim ili osobama odgovarajućeg zanatskog umijeća. Korisnik u slučaju nejasnoća ipak treba postaviti dodatno pitanje i treba obaviti stručnu obradu. Načelno preporučujemo da se unaprijed postavi probna površina ili da se izvrši testiranje malim pokusom. Naravno, ne mogu u potpunosti biti sadržani svi mogući, trenutačni i budući slučajevi primjene i specifičnosti. Nisu navedeni podaci kod kojih se može pretpostaviti da su poznati stručnjacima. Poštivati aktualne, tehničke, lokalne i europske norme, smjernice i listove s uputama koji se odnose na materijale, podlogu i sljedeću montažu! Prijaviti svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost. Trenutačno najaktualniji list s uputama, sigurnosni list i Opći uvjeti poslovanja mogu se pronaći na internetskoj stranici www.murexin.com.