

REPARATURNA MASA CA 85

- > niskih napona stezanja
- > stabilna



Opis proizvoda

Stabilna masa za reparaturne radove i popunjavanje, niskih napona stezanja i brzog otvrđnjavanja, na bazi kalcij-sulfata. Samo za unutarnju upotrebu. Za izravnavanje i radove popravka, kao i popunjavanja rupa i dubljih neravnina na kalcij-sulfatnom estrihu, za izravnavanje i gletanje suhih estriha i elemenata suhe gradnje na bazi gipsa. Pogodno za podno grijanje i opterećenja od stolice na kotačima.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
25 KG / PS		48

Skladištenje:

Skladištitи u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži: 12 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 otprikljike 4 min).

Omjer miješanja:

cca. 5,75 - 6,75 litara vode na 25 kg Murexin Reparaturne mase CA 85, ovisno o željenoj konzistenciji.

Obrada:

Svježu zamiješanu masu ravnomjerno rasporediti na podlogu do željene debljine sloja (maksimalno 50 mm) u jednom radnom koraku. Za višeslojnu primjenu sljedeći sloj se mora nanijeti odmah nakon prohodnosti prvog sloja (oko 45 minuta). Ako je interval duži, premažite je s temeljnim premazom D1 ili D7. Nakon 15 do 20 minuta, masa se stvrđne do točke da se rubovi mogu rezati i prijelazi izravnati. Rezanjem, struganjem ili

61055, REPARATURNA MASA CA 85, vrijedi od: 31.01.2022, GL, Stranica 1

TEHNIČKI LIST

Polaganje parketa i podnih obloga



www.murexin.com

Izvlačenjem skrunuta se masa može i dalje oblikovati i zagladiti prije nego što započne brzo otvrnjavanje. Za debljine sloja veće od 10 mm, reparaturna masa se može miješati do max. 35% mase s kvarcnim pijeskom veličine zrna 0,3-0,9 mm.

Veće debljine sloja dovode do duljeg vremena sušenja. S debljinom sloja od 50 mm, treba omogućiti vrijeme sušenja od najmanje tri dana.

Naknadna obrada:

Prebrzo sušenje svježeg reperaturne mase potrebno je spriječiti odgovarajućim mjerama.

Tehnički podaci

Prohodno nakon	30 - 40 min
Spremnost za polaganje	2 - 3 sata pri max. debljini sloja od 10 mm
Tlačna čvrstoća	C40
Savojno-vlačna čvrstoća	F10
Potrošnja	cca 1,5 kg/m ² po mm debljine sloja
Debljina sloja	max. 50 mm
Vrijeme obrade	15 - 20 min.
Potreba vode	cca. 6,25 l / 25 kg

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

EN 13813 CA-C40-F10

Ponašanje u požaru A1_{fl}

Podloga

Prikladne podloge:

Kalcij-sulfatni estrih

Drvene podlove

Suhi estrih na bazi kalcij-sulfata

Lijevani asfalt

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".

Temeljni premaz:

Na upijajućim podlogama:

Dubinska podloga D7 (nerazrijeđen), Specijalni predpremaz DX 9 ili Predpremaz D1 (razrijeđeni 1:1 do 1:3 s vodom)

Na ne upijajućim podlogama:

Supergrund D4 ili Specijalni predpremaz DX 9 (nerazrijeđeni)

61055, REPARATURNA MASA CA 85, vrijedi od: 31.01.2022, GL, Stranica 2

Napomene o proizvodu i obradi

Informacije o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage, svojstva materijala mogu se primjetno promijeniti.
- 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.
- Zamiješani 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, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštite od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštite susjedne komponente!

Savjet:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probno područje ili da testirati na malom uzorku.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim proizvodima MUREXIN koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove čuvajte originalni proizvod odgovarajuće serije.
- Za estrihe s podnim grijanjem potrebno je provesti postupak zagrijavanja u skladu s normama prije polaganja.
- Podno grijanje se ne smije uključivati tijekom obrade i očvršćivanja.

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 kakvoču 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.