

NIVELIRAJUĆA MASA EXTREM NE 30

- > visoko oplemenjena
- > samonivelirajuća
- > do 30 mm debljine sloja
- > može se brusiti
- > niskih napona stezanja



Opis proizvoda

Samonivelirajuća, tečna, polimer-modificirana masa za niveliranje, može se pumpati. Samo za unutarnju upotrebu, za nosive cementne estrije i betonske površine u unutarnjem području. Za izradu ravnih površina u sloju debljine od 5 do 30 mm prije polaganja podnih obloga svih vrsta, specijalno za izravnavanje ekstremnih neravnina, kao što su površine od prednapregnutih šupljih ploča i sirovih ploča, kao i za niveliranje velikih površina. Pogodno za sustave podnog grijanja i opterećenja stolca na kotačićima. Nije pogodno za komercijalno korištene površine ili za vožnju vozila na pogon.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
25 KG / PS		48

Skladištenje:

Skladištiti 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, čavlarice, igličasti valjak.

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 4 min)

Obrada:

Izliti svježu nivelirajuću masu na podlogu u jednom radnom koraku ako je moguće do željene debljine te ravnomjerno rasporediti. U slučaju višeslojne primjene, prvotno grundirati s Predpremazom D1, Dubinskom podlogom D7 ili Specijalnim predpremazom DX 9. Maksimalna debljina sloja na podlogama koje ne upijaju tretirane s Murexin DX 9, ne smije biti veća od 10 mm.

61040, NIVELIRAJUĆA MASA EXTREM NE 30, vrijedi od: 31.08.2020, Stranica 1

Nivelirajuću masa NE 39 se može pumpati te pogodna je za špahtlanje. Kod veći debljina i/ili na ne upijajućih površinama mora se uzeti u obzir duše vrijeme sušenja.

Minimalna debljina ispod parketa: 3 mm

Tehnički podaci

Prohodno nakon	cca 1 - 2 sata, ovisno debljini sloja
Spremnost za polaganje	cca 24 sata, ovisno o debljini sloja
Potrošnja	cca 1,7 kg/m ² po mm debljine sloja
Debljina sloja	min. 5 mm, max. 30 mm
Vrijeme obrade	cca 30 minuta
Potreba vode	cca 0,16 - 0,18 l/kg (= 4,0 - 4,5 l / 25 kg vreća)

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

Klasa čvrstoće prema DIN 13813: CT-C35-F10

Ponašanje u požaru A1_{lf} prema DIN 13501-1

GEV Emicode: EC1

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".

Grundiranje:

Na upijajućim podlogama: Dubinska podloga D7

Na podlogama koje ne upijaju: Supergrund D4, Epoxy prana brana EP 170 ili temeljni premaz PU 5 Express, posuto pijeskom, veličina zrna 0,6-1,2

Grundiranje estriha od kalcijevog sulfata:

Epoxy parna brana EP 170 ili temeljni premaz PU 5 Express, posuto pijeskom, veličina zrna 0,6-1,2

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!

61040, NIVELIRAJUĆA MASA EXTREM NE 30, vrijedi od: 31.08.2020, Stranica 2

Tehnika parketa i lijepljenja

- Strogo se pridržavajte podataka o dodavanju ili razrjeđivanju vode!
- 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, stvrdnjavanje i učvršćivanje.
- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; 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 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 za grijanje potrebno je provesti postupak polaganja 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 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, trenutni 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.