

# NIVELIRAJUĆA MASA OBJEKT PLUS OS 50



- > samorazlijevna
- > lako za brušenje
- > za slojeve do 15 mm debljine

## Opis proizvoda

Praškasta, samorazlijevna izravnavajuća masa, hidrauličnog vezivanja, oplemenjena sintetičkom smolom. Samo za unutarnju upotrebu, za izradu ravnih podnih površina u sloju debljine do 15 mm, prije polaganja podnih obloga svih vrsta. Pogodno za sustave podno grijanje i opterećenja stolca na kotačićima.

### 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: 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 4 min)

### Omjer miješanja:

cca. 6,0 - 6,5 litara vode  
na 25 kg Murexin Nivelirajuće mase Objekt Plus OS 50

### Obrada:

Izliti svježu nivelirajuću masu na podlogu u jednom radnom koraku ako je moguće do željene debljine (maks.15 mm) te ravnomjerno rasporediti. Kod višeslojne primjene, prvo nanijeti predpremaz s Predpremazom D1, Dubinskom podlogom D7 ili Specijalnim predpremazom DX 9. Za debljine sloja veće od 5 mm može se miješati s kvarcnim pijeskom 0,3 - 0,9 mm do 30 % težinskog udjela; to je obavezno za debljine iznad 15 mm.

Tehnika parketa i lijepljenja

Maksimalna debljina sloja na ne upijajućim podlogama tretirane s pred premazom Murexin DX 9 ne smije biti veća od 10 mm.

Kod većih debljina sloja od 3 mm i/ili na ne upijajućim podlogama, duže vrijeme sušenja se mora uzeti u obzir. Nivelirajuća masa Objekt plus OS 50 se može pumpati i špahtlati.

Optimalna temperatura obrade: 16 - 22 °C

Naknadna obrada:

Prebrzo sušenje svježe nivelirajuće mase treba spriječiti odgovarajućim mjerama.

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. 1 - 2 sata
Spremnost za polaganje	nakon cca 24 sata
Potrošnja	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> po mm debljine sloja
Debljina sloja	max. 15 mm
Vrijeme obrade	cca. 20 min.
Potreba vode	cca. 6,0 - 6,5 l / 25 kg vreća

## Potvrde o ispitivanju

**Ispitano prema (norma, klasifikacija...)**

EN 13813:2003; C30 / F10

Ponašanje u požaru A1

GEV-EMICODE: EC 1

## 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 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 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](http://www.murexin.com).