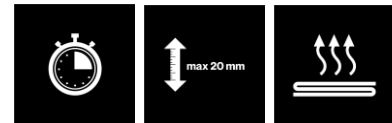


Polaganje parketa i podnih obloga

# TOPLEVEL SL 52, brzosušea masa za niveliranje



- > vrlo visoke krajnje čvrstoće
- > spremno za oblaganje nakon 1 do 2 sata
- > za brze radove renoviranja i popravaka
- > polaganje parketa nakon 3 sata



## Opis proizvoda

Praškasta, brzosušea samonivelirajuća masa za izravnavanje podnih površina na osnovi specijalnog cementa, obogaćena umjetnom smolom, hidraulično vezujuća, za naknadno brzu postavljanje podnih obloga.

Samo za unutarnji prostor, za izradu ravnih podnih površina u debljini sloja do 20 mm prije polaganja elastičnih podnih obloga i parketa. Pogodno za podno grijanje i opterećenja od stolca na kotačima.

### 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 180 dana.

## Obrada

### Preporučeni alat

Električni mikser malih broja okretaja, odgovarajuća posuda za miješanje, lopatica, gleter, špattla.

### Obrada

Izliti svježu izmiješanu masu na podlogu, po mogućnosti u jednom radnom koraku do željene debljine (min. 2 do maks. 20 mm), te ravnomjerno rasporediti. Kod višeslojne primjene prethodno nanijeti Dubinski temelj D7. Za veće debljine sloja, masa se može produžiti (miješati) s kvarcnim pijeskom 0,3 - 0,8 mm (ES 80) do max. 20 % težinskog udjela.

Masa za niveliranje TopLevel SL 52 pogodna je za obradu raketom.

Spremnost za oblaganje: Tekstilne obloge nakon 60 minuta, difuzijski nepropusne obloge kao što su PVC, guma, linoleum nakon 120 minuta. Parket (sva MS i PU ljepljiva), pluto i poliolefinske obloge nakon 3 sata. Spremnost za oblaganje ovisi o debljini sloja i klimatskim uvjetima.

Također pogodno i kao završni pod uz naknadnu obradu epoksidnim premazima!

61057, TOPLEVEL SL 52, brzosušea masa za niveliranje, vrijedi od: 18.09.2024, Stranica 1

## Tehnički podaci

Kemijska osnova	Brzi cement
Potrošnja	cca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> po mm debljine sloja
Potrošnja vode	5,5 do 6,0 l po vreći (odgovara ~ 0,22 l po kg)
Debljina sloja	max. 20 mm
Spremnost za polaganje	nakon cca. 1 - 2 sata
Vrijeme obrade	cca. 20 - 25 minuta
Prohodno nakon	nakon cca. 1 - 2 sata
Certifikati/izvješća o	CT-C60-F15
ispitivanju/postignuta klasa	GEV-EMICODE: EC1Plus
Savojno-vlačna čvrstoća	≥ 15 MPa
Tlačna čvrstoća	≥ 60 MPa
Spremno za polaganje obloge	Tekstilne obloge nakon cca. 60 minuta, difuzijski nepropusne podne obloge nakon cca. 120 minuta, parket nakon min. 180 minuta.

## Potvrde o ispitivanju

**Ispitano prema (norma, klasifikacija...)**  
EN 13813  
Reakcija na požar Bfl1 s1 sukladno EN 13501

## Podloga

### Prikladne podloge

Uobičajene građevinske mineralne podloge  
Cementi estri i betonski podovi  
Suho montažni estrih 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".

Priprema podloge:

Podlogu je potrebno pripremiti odgovarajućim mehaničkim metodama (npr. dijamantno brušenje).

Temeljni premaz:

Na upijajućim podlogama:

Dubinska podloga D7 (nerazrijeđeno), 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)

## Polaganje parketa i podnih obloga

Za debljine niveliranja od 5 mm i više, na pripremljenu podlogu ugraditi rubnu traku RS 50 po obodnom zidu i na svim vertikalnim elementima oko kojih se postavlja nivelirajuća masa.

### Napomene o proizvodu i obradi

#### Napomene 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 svojstva 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!
- Reciklirati samo prazne spremnike koji su potpuno ispražnjeni.
- Samo suhi ostaci materijala mogu se odlagati kao kućni otpad.
- Navedene čvrstoće na savijanje i pritisak odnose se na vrijednost vode od 0,22L po kg. Promjena količine vode može dovesti do odstupanja u klasi čvrstoće

#### Napomene o okolišu:

- 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, vjetrova i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!
- Čuvati izvan dohvata djece.
- Tijekom obade ovog proizvoda treba izbjegavati jesti, piti i pušiti.
- Ne smije dospjeti u kanalizaciju, vodene tokove ili tlo.

#### Savjet:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probno područje ili testirati na malom uzorku.
- 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.
- Alat očistite odmah nakon upotrebe vodom.

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

Informacije o sastavu, rukovanju, čišćenju, odgovarajućim mjerama i odlaganju mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obavezujući 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](http://www.murexin.com).