

## NIVELIRAJUĆA MASA CA 20

- > na bazi kalcij-sulfata
- > malih napona stezanja
- > mogućnost pumpanja i špahtlanja
- > vrlo dobre tečnosti
- > glatke površine



### Opis proizvoda

Praškasta, samorazljevna izravnavajuća masa za nivелiranje na bazi kalcij-sulfata, malih napona stezanja. Samo za unutarnju upotrebu, za izradu ravnih podnih površina, osobito na kalcij-sulfatnim estrisima, kao i na estrihu od lijevanog asfalta, te na svim uobičajenim estrisima u starim i novim zgradama u debljini sloja od 2 - 20 mm prije polaganja podnih obloga i parketa. Pogodno za sustave podnog grijanja i opterećenje od stolca na kotačićima.

#### Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
25 KG / PS		48

#### Skladištenje:

Skladištiti na drvenim paletama u hladnom i suhom prostoru zaštićeno od smrzavanja, u neotvorenom originalnom pakiraju na: 12 mjeseci. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

### Obrada

#### Preporučeni alat:

Sporo-rotirajući električni mikser, odgovarajuća posuda za miješanje, lopatica, gleter, špahtla.

#### Miješanje:

U čistoj posudi izmiješati spororotirajućim mikserom dok se ne postigne homogena smjesa bez grudica (vrijeme miješanja cca 4 minute).

#### Omjer miješanja:

cca 5,5 l - 6,0 l vode

na 25 kg Murexin Mase za niveleranje CA 20

#### Obrada:

Svjēza masa se, po mogućnosti u jednom radnom koraku nanosi na podlogu do željene debljine (max. 20 mm)

**61051, NIVELIRAJUĆA MASA CA 20, vrijedi od: 11.01.2021, Stranica 1**

# TEHNIČKI LIST

Tehnika parketa i lijepljenja



www.murexin.com

i ravnomjerno se raspoređuje.

Debljina sloja na neupijajućim podlogama tretirane s predpremazom DX 9 maksimalno 10 mm.

Podloga je spremna za oblaganje nakon cca 24 do 36 sati za debljinu sloja do 3 mm. Svaki daljnji mm debljine zahtjeva sušenje od 24 sata. Kod većih debljina sloja i ne upijajućih podloga mora se poštivati duže vrijeme sušenja. Masa za niveliranje CA 20 može se pumpati i špahtlati.

Optimalna temperatura obrade: 16 - 22°C

Minimalna debljina ispod parketa: 3 mm

Naknadna obrada:

Prebrzo sušenje svježe mase za niveliranje spriječiti odgovarajućim mjerama.

## Tehnički podaci

Prohodno nakon

nakon 4 - 6 sati

Spremnost za polaganje

nakon 24 - 36 sati

Potrošnja

cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> po mm debljine sloja

Debljina sloja

max. 20 mm

Vrijeme obrade

cca 25 - 30 minuta

Zahtjev za vodom

cca 5,5 - 6,0 l / 25 kg vreća

## Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

EN 13813

## Podloga

### Prikladne podloge:

Uobičajene građevinske mineralne podlove

Cementni estrisi i betonski podovi

Kalcij - sulfatni estrisi

Lijevan asfalt

Drvne podlove

Suhi estrisi

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova, te u skladu s primjenjivim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Temeljni premaz:

Na upijajućim podlogama:

**61051, NIVELIRAJUĆA MASA CA 20, vrijedi od: 11.01.2021, Stranica 2**

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)

### Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadржala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode i razrjeđivanje!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Jednakost tona može se garantirati samo unutar iste proizvodne šarže!
- Formiranje boja je značajno uvjetovano uvjetima okoline.
- Izmiješani materijal koji je već započeo proces stvrđnjavanja ne smije se ponovno razrjeđivati ili miješati sa svježim materijalom!
- Samo potpuno ispravljene vreće smiju se reciklirati. Ostaci stvrđnutog materijala mogu se zbrinuti s kućnim otpadom.

Informacije o okolini:

- Ne primjenjivati na temperaturama ispod + 15°C!
- Idealan raspon temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je od 40 % do 60 % relativne vlažnosti.
- Povišena vлага zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vлага zraka i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrđnjavanje.
- Za vrijeme faze sušenja, reakcije i stvrđnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Treba izbjegavati propuh!
- Štititi od direktnog sunčevog zračenja, vjetra i vremenskih uvjeta!
- Zaštiti susjedne dijelove!
- Čuvati izvan dohvata djece.
- Treba izbjegavati jesti, piti i pušiti tijekom obrade ovog proizvoda.
- Ne dopustiti da uđe u odvodne kanale, vodotoke ili tlo.

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih u sustav.
- Za kasnije popravke, čuvajte izvorni spremnik odgovarajuće serije.
- Kod estriha sa podnim grijanjem, standardizirani postupak grijanja mora se provesti prije polaganja.
- Tijekom obrade i stvrđnjavanja podno grijanje se ne smije uključiti.
- Alat odmah nakon upotrebe očistiti vodom.
- Nosite zaštitne rukavice.
- Nosite zaštitne naočale.
- Ako ljepilo ili materijal za ugradnju dođe u dodir s očima, odmah oprati s puno vode i обратити se oftalmologu. Zaštitite ruke vodootpornim i čvrstim rukavicama.
- Nosite duge hlače.
- Izbjegavajte dulji kontakt s kožom s ljepilom ili materijalom za polaganje. Kontaminirane dijelove kože treba odmah temeljito očistiti vodom.
- Što duže na koži ostaje svježe ljepilo ili materijal za polaganje, to je veći rizik od ozbiljnog oštećenja kože.
- Djecu držite podalje od svježeg ljepila ili materijala za polaganje.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, utvrđene u laboratorijskim uvjetima. Zbog uporabe prirodnih sirovina, deklarirane vrijednosti pojedinačne isporuke mogu lagano varirati 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 montazu! 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).