

## Zapunjavajući predpremaz DX 10



- > 2K disperzijsko-cementni vezni sloj i masa za zapunjavanje
- > grundira, zapunjava, zatvara i zaglađuje u jednom radnom koraku
- > brzo suši
- > visoke fleksibilnosti
- > moguće izvlačenje na "nulu"

### Opis proizvoda

Brzosušća, visoko fleksibilna, 2-komponentna masa za ispunu i temeljni premaz, oplemenjena umjetnom smolom, vrlo fina. Za završnu obradu može se izvući na "nulu". Masa je prikladna kao vezni sloj za naknadnu obradu masama za nivелiranje i direktno lijepljenje s Murexin SMP ljepilima (bez plastifikatora) i PU ljepilima za parket. U slučaju direktnog lijepljenja disperzijskim ljepilima potrebna je prethodna konzultacija s tehničkom službom! Interakcije povezanih s ljepilom svodi na najmanju moguću mjeru blokirajućim svojstvima. Također sprječava stvaranje neugodnih mirisa na stariim podlogama.

Može se koristiti i kao masa za ispunu fuga kod starog parketa i daščanog poda, kao i OSB ploča uz naknadno niveleranje ili izravnog lijepljenja gore navedenim ljepilima.

### Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
9 KG / KE	-	36 KE

### Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana.

### Obrada

#### Preporučeni alat

Električni mikser niske brzine, odgovarajuća posuda za miješanje, gleter, valjak, lopatica.

#### Miješanje

Prije miješanja komponenti potrebno je tekuću komponentu dobro promučati ili pomiješati. U čistu posudu za miješanje prvo dodajte tekuću komponentu, a zatim postupno praškastu komponentu. Električnom miješalicom na malom broju obrtaja miješati dok masa ne postane potpuno homogena i bez grudica (vrijeme miješanja cca. 2 - 3 minute). Potrebno je osigurati da je broj okretaja postavljen na minimum.

Zamiješajte onoliko mase koliko možete potrošiti za 15 - 30 minuta.

60045, Zapunjavajući predpremaz DX 10, vrijedi od: 18.09.2024, Stranica 1

# TEHNIČKI LIST

Polaganje parketa i podnih obloga

**MUREXIN**

## Obrada

Svježu pripremljenu masu nanijeti na podlogu odgovarajućim alatom u željenoj debljini sloja od 0 - 3 mm. Za naknadne radove nivелiranja nije potreban dodatni temeljni premaz.

## Tehnički podaci

Potrošnja	cca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> po mm debljine sloja
Omjer miješanja	prah : tekućina = 2 : 1
Spremnost za polaganje	nakon cca. 2 sata
Vrijeme obrade	cca. 15 - 30 min
Prohodno nakon	nakon cca. 1 sata

## Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

GEV-Emicode: EC 1 Plus

## Podloga

### Prikladne podloge

Uobičajene mineralne površine

Cementni estrih i betonske podloge

Suho montažni estrih i suhi estrih

Kalcij-sulfatni estrih, magnezitni estrih i vlaknasto-cementni estrih

Daščani podovi i čvrste pričvršćene drvene podlove s fugama, OSB-ploče i ploče od iverice

Na čvrsto vezanim, vodootpornim ostacima ljepila ili ostacima izravnavajućih masa

Na linoleumu i PVC podnim oblogama nakon temeljitog čišćenja i brušenja

Na slabo upijajućim i neupijajućim podlogama (npr. kameni podovi i keramičke pločice, vodootporni premazi, podovi od epoksidnih smola)

Lijevani asfalt - sa i bez posipa

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, stabilnih dimenzija 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".

## Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- U skladu s tim temperirajte materijale prije obrade!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Količina vode koja se dodaje ili specifikacije za razrjeđivanje moraju se strogo pridržavati!
- Prije upotrebe provjerite točnost boja toniranih proizvoda!
- Podudaranje boja može biti zajamčeno samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Sustavi na bazi vode imaju samo ograničen rok trajanja nakon razrjeđivanja s vodom; stoga preporučamo obradu što je brže moguće.
- Uvijek ostaviti da se temeljni premazi dobro osuše/stvrdnu.

**60045, Zapunjavanjući predpremaz DX 10, vrijedi od: 18.09.2024, Stranica 2**

### Napomene o okolišu:

- Ne koristite na temperaturama podloge ispod + 15°C!
- Idealni raspon temperature za materijal, zemlju i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealni raspon vlage je 40% do 60% relativne vlage.
- Povišena vлага zraka i / ili niže temperature usporavaju, niska vлага zraka i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, podešavanje 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!

### Savjeti:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probnu površinu ili da ga testirate pomoću male probe.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim MUREXIN proizvodima koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove čuvajte originalno pakiranje proizvoda odgovarajuće serije.

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 temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući 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 osloboediti 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 prepostaviti 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).