

Zapunjavajući predpremaz DX 10



- > brzo suši
- > predpremaz te zapunjava i zaglađuje fuge i pore u jednom radnom koraku
- > 2K disperzijsko-cementni predpremaz
- > visoke fleksibilnosti
- > moguće izvlačenje na "nulu"



Opis proizvoda

Brzosušeća, visoko fleksibilna, 2-komponentna masa za zapunjavanje i temeljni premaz, oplemenjena umjetnom smolom, vrlo finog zrna. Za finalno izravnavanje može se izvući na "nulu". Kao temeljni premaz za naknadno niveliranje i naknadno izravno lijepljenje s Murexin SMP (bez migratoričkih komponenti) i PU ljepljiva za parket. Kod direktnog lijepljenja s Murexin disperzijskim ljepljivim savjetovati se s tehnologijom primjene. Djeluje tako da blokira interakcije povezanih s podlogom. Također sprječava stvaranje neugodnih mirisa na starim podlogama. Može se koristiti i za zapunjavanje fuga kod starih parketa i daščanog poda, kao i OSB ploča s naknadnim niveliranjem ili izravnim lijepljenjem gore navedenim ljepljivim.

Oblak isporuke

Pakovina	Vanska 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. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

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

Miješanje

Prije miješanja komponenti potrebno je tekuću komponentu dobro promučkati 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.

Obrada

60045, Zapunjavajući predpremaz DX 10, vrijedi od: 11.07.2024, Stranica 1

TEHNIČKI LIST

Polaganje parketa i podnih obloga

MUREXIN

Sveže 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 ² 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.

Napomene o okolišu:

60045, Zapunjavajući predpremaz DX 10, vrijedi od: 11.07.2024, Stranica 2

- 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 radevne 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 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.