

# Bitumenski predpremaz LF 400



## Opis proizvoda

Bitumenski temeljni premaz na bazi emulzije koji se može nanositi četkom i prskanjem, hladno nanošenje, bez otapala.

Za unutarnje i vanjske prostore kao temeljni premaz i promotor prianjanja za naknadne debeloslojne bitumenske hidroizolacijske premaze.

### Oblik isporuke:

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
5 KG/ BLE	-	60 BLE
25 KG / BLE	-	12 BLE

### Skladištenje

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

## Obrada

### Preporučeni alat

Kist, valjak, četka, aireless uređaj.

### Miješanje

Proizvod je spremjan za upotrebu. Po potrebi kratko promiješajte.

### Obrada

Ravnomjerno nanesite na podlogu odgovarajućim alatom. Nakon sušenja može se nanijeti odgovarajući debeloslojni bitumenski hidroizolacijski premaz.

### Naknadna obrada:

Nakon nanošenja premaz je potrebno zaštитiti od kiše dok se ne osuši kako bi se sprječilo ispiranje.

### Tehnički podaci

Gustoća	cca. 1 g/cm <sup>3</sup> pri 20°C
Potrošnja	cca. 0,2 kg/m <sup>2</sup> ovisno o sposobnosti upijanja
Vrijeme sušenja	2 - 3 sata kod 20°C
Temperatura obrade	+5°C do +35°C

### Podloga

#### Prikladne podloge

Podloga mora biti nosiva i bez odvajajućih tvari, svojstvenih ili stranih, grebena ili izbočina oštih rubova i tla. Nedostaci kao što su udubljenja, zidane fuge, džepovi žbuke, šljunčana gnijezda do dubine od 5 mm izravnavaju se masom za izravnavanje. Dublje nedostatke izravnavaju se odgovarajućim mortom za reprofiliranje. Podloga može biti vlažna, ali ne mokra.

Prikladano na svim uobičajenim, čak i malo vlažnim, mineralnim podlogama kao što su beton, žbuka, ziđe, estrih, vapnenac, kod temelja, podruma, terasa, šahtova.

Nije prikladno na plastičnim, drvenim, metalnim i vodooodbojnim površinama.

### Napomene o proizvodu i obradi

#### Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se primjetno 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.

#### Napomene o okolišu:

- Ne obrađivati na temperaturama ispod +5°C!
- Idealan temperaturni raspon za materijal, podlogu i zrak je +15°C do +25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgađaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, stvrđnjavanje i vezivanje.
- Mora se osigurati odgovarajuća ventilacija tijekom faze sušenja, reakcije i stvrđnjavanja; Izbjegavajte propuh!
- Zaštitite od izravnog sunčevog svjetla, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

#### Savjeti:

- Uglavnom, preporučujemo da unaprijed napravite testno područje ili ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Za popravke čuvajte autentični originalni proizvod odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedinačne isporuke mogu neznatno varirati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

### Sigurnosne napomene

Specifične informacije o proizvodu o sastavu, rukovanju, čišćenju, odgovarajućim mjerama i zbrinjavanju mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

### Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Držati podalje od hrane, pića i stočne hrane.
- Odmah skinite prljavu, natopljenu odjeću.
- Operite ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštitu dišnih organa: Nije potrebno.

Zaštitu ruku: Rukavice od teške tkanine.

Materijal za rukavice

- Odabir prikladne rukavice ne ovisi samo o materijalu, već i o drugim kvalitetnim značajkama i razlikuje se od proizvođača do proizvođača.

Vrijeme prodiranja materijala za rukavice

- Točno vrijeme probaja može se saznati od proizvođača zaštitnih rukavica i mora se pridržavati.

Zaštitu očiju: Preporučuju se naočale prilikom punjenja.

Zaštitu tijela: Zaštitna radna odjeća.

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).