

PREDNAMAZ na vodni osnovi

## SBS-BOND



### OPIS IZDELKA

1-komponentni Prednamaz na vodni osnovi za izboljšanje oprijema na novih in starih bitumenskih membranah ter tegolah.



PORABA

0,10 -0,15 kg/m<sup>2</sup>



NANOS

Ročno, air-less



SUŠENJE

1 ura



PAKIRANJE

5 kg plastično vedro  
20 kg plastično vedro



### PREDNOSTI

- Odličen oprijem na novih in starih bitumenskih membranah in tegolah.
- Brez topil in zdravju škodljivih snovi.
- Pripravljen za takojšnjo uporabo.
- Enostaven in hiter nanos
- Prednamaz podlag pred nanosom hidro-izolacijskih premazov.

### PODROČJA UPORABE

Izdelek je namenjen izboljšanju oprijema na novih in starih bitumenskih podlagah ter tegolah. Namenjen za uporabo pred nanosom **Diasen** zaključnih in hidro-izolacijskih premazov, Namenjen za zunanjo uporabo na vertikalnih in poševnih površinah.

## TEHNIČNI PODATKI

Poraba	0.10 – 0.15 kg/m <sup>2</sup>
Gostota	tekoče
Barva	črna
Redčenje	Se ne redči
Temperatura nanosa	+5 /+35°C
Čas sušenja (T=20°C/68°F; R.H. 40%)	1 ura
Skladiščenje	12 mesecev
Pakiranje	5 kg in 20 kg plastično vedro

Lastnosti		Enota	Standard	Rezultat
Oprijem na podlago	0,53	MPa = N/mm <sup>2</sup>	EN 1542	Lom tip A/B
Odpornost na ogenj	Razred B	-	EN 13501-1	-

Zgoraj navedeni podatki se lahko spreminjajo glede na specifično aplikacijo tudi pri reguliranih tesnih metodah.

## PRIPRAVA PODLAGE

Podlaga naj bo popolnoma utrjena, čista, suha in primerno trda ter brez odstopajočih delcev.

### Bitumesne membrane

Prednamaz SBS-bond se lahko nanaša na nove in stare bitumenske membrane ter tegole. Zaradi izločanja olj lahko na novo bitumensko membrano nanašate le, ko je položena že vsaj 6 mesecev. Pred nanosom preverite, če se membrana dobro drži podlage. Pred nanosom preverite tudi morebitne poškodbe in luknje na bitumenski membrani, kjer bi lahko prišlo do dvigovanja pare iz podlage in jih ustrezno sanirajte. Za nanos na podlage, ki niso omenjene v tem tehničnem listu se posvetujte z našo tehnično službo.

## MEŠANJE

Pred uporabo izdelek temeljito premešajte, da postane vsebina homogena. Ne redčite z vodo in ne dodajajte drugih snovi.

## NANAŠANJE

**SBS-bond** nanašajte z valjčkom ali airless. Poskrbite, da boste podlago popolnoma prekrili z prednamazom. Ko je **SBS-bond** popolnoma osušen lahko nanese hidroizolacijski sistem ali drug ustrezen zaključni premaz.

## ČAS SUŠENJA

Pri 23°C in 50% relativne vlažnosti se izdelek suši 1 uro. Na čas sušenja močno vpliva temperatura in relativna vlaga, ter debelina nanosa.

## PRIPOROČILA

- Delovna temperatura - od 5°C do 30°C.
  - Med poletjem nanašajte v hladnejših urah dneva in brez neposredne izpostavljenosti soncu.
  - Ne nanašajte neposredno pred napovedjo dežja ali zmrzali.
  - Nanašajte na popolnoma posušene površine in zaščitite pred dežjem.
- 

## ČIŠČENJE

Svežo maso iz orodja sperite z vodo.

---

## VARNOST

Uporabljajte osebno zaščitno opremo in upoštevajte vsa navodila v varnostnem listu.

---

