

BVS 300

osnovni premaz in premaz za silose

**Slika vsebnika bo
na voljo v kratkem!**

- > z nizko vsebnostjo topil
- > odporen na topila
- > trajno elastičen
- > nanos možen z valjčkom
- > primeren za strojni nanos

Opis izdelka

Trajno elastičen, z nizko vsebnostjo topil, nepolnjen, bitumenski osnovni premaz in premaz za silose z visoko odpornostjo na razredčene kisline (razen oksidirajočih) in alkalije do 2% koncentracije. Kot zaščitni premaz za hidroizolacijo temeljev (vsaj 3 nanose) v zaprtih prostorih in na prostem, kot grundirni premaz za hladno in vroče vgrajevane bitumenske prevleke, za lepljenje folij in lepenke. Kot grundirni premaz pred lepljenjem bitumenske hidroizolacije z varjenjem, za osvežitev asfaltnih površin. Kot tesnilni premaz se za greznice, gnojne jame, bioplinskih in čistilnih napravah, v zbiralnikih mlečne, sadne in fermentacijske kisline nanese vsaj v dveh nanosih.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
25 L / KOVINSKO VEDRO		14
10 L / KOVINSKO VEDRO		45
5 L / KOVINSKO VEDRO		75

Skladiščenje in rok trajanja:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Čopič, valjček, Airless-brizgalna črpalka.

Vgradnja:

Premaz z ustreznim orodjem nanese v popolnoma prekrivnem sloju.

Tehnični podatki

Gostota	ca. 0,89 - 0,91 g/cm ³
Viskoznost	ca. 65 - 85 sec. (DIN4)
Barva	črna
Poraba	ca. 0,2 - 0,3 litra/m ² , odvisno od strukture in vpojnosti podlage
Možnost predelave	nadaljnja obdelava je možna po popolni posušitvi
Temperatura podlage	0 °C - 35 °C
Temperatura pri vgradnji	5 °C - 35 °C

Podlaga

Primerne podlage

Podlaga mora biti nosilna in brez ločevalno delujočih, istovrstnih ali tujih snovi, grebenov ali ostrorobih neravnin, kot tudi zemlje. Poškodbe, kot so vdolbine, fuge med opekami, maltni žepki, segregacijska gnezda je potrebno predhodno poravnati s primerno reprofilirno malto.

Napotki glede izdelka in obdelave

Izdelki, ki vsebujejo topila, so običajno namenjeni uporabi na prostem.

Varnostni napotki

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.