

TEHNIČNI LIST

Dilaplast®-16 R

Z umetnimi snovmi izboljšana bitumenska zmes – lepilo za robove.

PREDSTAVITEV PROIZVODA

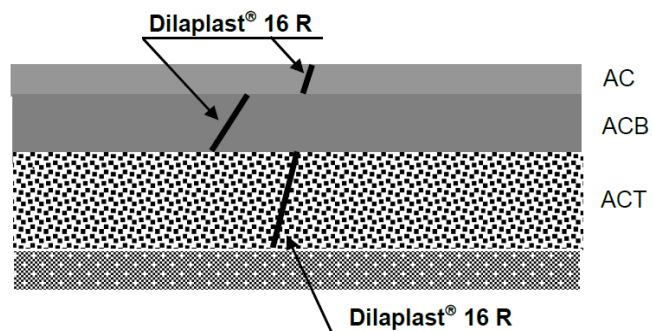
Dilaplast® 16 R je z elastomeri izboljšana, pastozna bitumenska zmes za tesnjenje delovnih stikov pri vgradnji asfaltnih oblog.

OPIS PROIZVODA

Nova obloga tvori s toplimi notranji zvar na bitumenskih mejnih površinah. Dilaplast® 16 R je priporočljiv za tesnjenje delovnih stikov pri vseh običajnih cestnih oblogah.

Dilaplast® 16 R se uporablja tudi kot lepilo za stike med asfaltno oblogo in robniki ali betonskimi temelji in za zatesnitev delovnih stikov pri cestnih prekopih.

Na stiku med obstoječo oblogo in/ali robnikom ter novo naneseno vročo asfaltno zmesjo nastane varjeni stik. Z elastomeri izboljšano lepilo Dilaplast® 16 R, z visoko močjo lepljenja in z mehčičem PK višjim od 160°C, učinkuje skupaj s polimeri kot vezivo, ki omogoča trdno in trajno povezavo med obema mejnima ploskvama.



UPORABA

Dilaplast® 16 R se na površino, ki jo lepimo, nanaša ročno z lopatico ali s posebnim orodjem DILAMAT. Pri tem je treba paziti, da je nanos zmesi na vodoravno površino enakomeren in da ustreza predpisani količini. Predoziranju se izogibamo. Naslednji nanos se lahko izvede najkasneje v 8

	urah po nanosu Dilaplast® 16 R. Upoštevanje teh časovnih omejitev zagotavlja odličen spoj delovnega stika.
PAKIRANJE, SKLADIŠČENJE IN ROK UPORABE	Posode po 25 kg in sodi s pokrovi po 180 kg. V dobro zaprti originalni embalaži je obstojen 1 leto od datuma proizvodnje. Rok uporabnosti je označen na embalaži.
TEHNIČNI PODATKI	Zmehčišče (PK) : > 160°C Vsebnost trdnih delcev : ca. 82% Temperatura pri obdelavi : 5 - 40°C Točka loma po Fraasu : nižja od -20°C Hlapni ogljikovodiki : 16% Čiščenje orodja : Razredčilo Verdünner 13
PORABA	Za 1 cm debelo plast obloge je poraba Dilaplast® 16 R 20-30 g po tekočem metru. 1 kg Dilaplast® 16 R zadostuje pri: 2 cm debeli plasti za 17-25 m 4 cm debeli plasti za 8-12 m 6 cm debeli plasti za ca. 6 m Izogibati se je potrebno preveliki porabi. Sicer zaradi vsebnosti topila lahko nastopi zmanjšanje trdnosti obloge.
POMEMBNI NAPOTKI	Dilaplast® 16 R vsebuje vnetljiva topila in je zato predviden samo za zunanjo uporabo. Upoštevati je treba predpise o ravnanju z nevarnimi snovmi. Pri uporabi za posebne namene ali pod posebnimi pogoji poiščite pomoč v naši tehnični službi. Ta navodila so izdelana na osnovi naših spoznanj in izkušenj. Zagotavljamo dobavo kakovostno brezhibnega materiala, za strokovno izvedbo in rezultate pa ne prevzemamo nobene odgovornosti.
TEMELJ IZMERJENIH VREDNOSTI	Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preiskavah. Dejanski podatki lahko odstopajo v odvisnosti od okoliščin pri uporabi, na katere nimamo vpliva.
ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFORMACIJE	Za informacije in nasvete o varnem rokovanju, skladiščenju in odlaganju kemijskih proizvodov naj si uporabniki pridobijo zadnji aktualni varnostni list, kjer so navedeni fizikalni, ekološki, toksikološki in ostali podatki o varnosti za obravnavani proizvod.
PRAVNA OPOZORILA	Informacije in še posebej priporočila, ki se nanašajo na rabo in končno uporabo Sikinih proizvodov, so dani v dobri veri in temeljijo na Sikinem trenutnem znanju in dosedanjih izkušnjah v zvezi s proizvodi, če so pravilno skladiščeni, če se z njimi pravilno ravna in če so uporabljeni v normalnih pogojih v skladu s Sikinimi priporočili. V praksi so razlike v materialih, podlagah in dejanskih pogojih na gradbišču take, da na podlagi teh informacij ali katerihkoli pisnih priporočil ali katerihkoli drugih podanih nasvetov ne moremo jamčiti tržljivosti ali primernosti za nek poseben namen niti ne moremo prevzeti nobene odgovornosti, ki izvira iz kateregakoli zakonitega odnosa. Sika si pridržuje pravico spreminjati lastnosti svojih proizvodov. Lastninske pravice tretjih se morajo spoštovati. Vsa naročila podležejo našim sedanjim prodajnim in dobavnim pogojem. Porabniki naj vedno pregledajo najnovejšo lokalno izdajo tehničnega lista za zadevni proizvod, izvod katerega dobavimo na zahtevo.

