

<b>NAZIV</b>	<b>EMULFIX P-657 Š (C50B5)</b>
<b>DEFINICIJA (TIP)</b>	<b>Polustabilna kationska bitumenska emulzija</b>
<b>NORMA(ZAHTJEV)</b>	<b>HRN EN 13808:2013</b>
<b>SASTAV PROIZVODA</b>	<b>Bitumenska emulzija sastavljena od cestograđevnog bitumena dispergiranog u vodi uz primjenu odgovarajućih emulgatora.</b>

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ( ZNAČAJKE PROIZVODA )**

Svojstvo	Metoda	Jedinica	Izmjerena vrijednost
<b><u>Svojstva emulzije</u></b>			
Vidljiva svojstva	HRN EN 1425	-	smeđe boje, polutekuća, homogena
Polaritet čestica	HRN EN 1430	-	pozitivan
pH	HRN EN 12850	-	2,47
Udio veziva	HRN EN 1428	%	51-52 (Razred 4)
Vrijeme istjecanja, 40°C, 2mm	HRN EN 12846	s	25 (Razred 3)
Homogenost – Ostatak na situ, 0,5mm 0,16mm	HRN EN 1429	%	0 (Razred 2) 0 (Razred 2)
Homogenost – Ostatak na situ (7-dnevno skladištenje), 0,5mm	HRN EN 12847	%	0 (Razred 2)
Vrijednost raspada	HRN EN 13075-1	-	264 (Razred 5)
Prionljivost	HRN EN 13614	%	≥75 (Razred 2)
<b><u>Svojstva izdvojenog veziva (HRN EN 13074)</u></b>			
Konzistencija: Penetracija, 25°C	HRN EN 1426	1/10mm	102 (Razred 4)
Konzistencija: Točka razmekšanja po PK	HRN EN 1427	°C	40,1 (Razred 7)
<b><u>Svojstva izdvojenog veziva (HRN EN 13074), nakon stabilizacije (HRN EN 14895) starenja u PAV (HRN EN 14769)</u></b>			
Konzistencija: Penetracija, 25°C	HRN EN 1426	1/10mm	NPD
Konzistencija: Točka razmekšanja po PK	HRN EN 1427	°C	NPD
<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	Primjenjuje se za špricanje podloga od svih vrsta kamene sitneži a naročito silikatne, odnosno kisele kamene sitneži, prije polaganja asfaltne mase, radi što bolje veze asfalta s podlogom. Može se primijeniti na vlažnim, ali ne mokrim podlogama. Dozvoljena primjena iznad +5°C.		
<b>NAČIN UGRADNJE</b>	Hladno nanašanje obavlja se ručnom špricom ili strojem za špricanje. Kationska emulzija Emulfix P-657/Š mora se potpuno osušiti prije nanošenja asfaltnih slojeva. Ovaj premaz ne smatra se izolacijskim slojem. Utrošak oko 0,5 do 1,0kg/m <sup>2</sup> zavisno o strukturi podloge.		
<b>ISPORUKA, PAKIRANJE</b>	Isporučuje se u limenim bačvama sadržaja 205 kg ili cisternama.		
<b>USKLADIŠTENJE</b>	Uskladišćuje se kod normalnih temperatura iznad +5°C u dobro zatvorenoj ambalaži.		

**Napomene** Navedeni podaci su valjane vrijednosti, koje se temelje na statističkim kontrolama kvalitete. Preporučena područja primjene su izrađena na temelju iskustva, znanja i normi. U naravi, razlike u podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takove, da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu. Sukladno tome, ne može nastati nikakva odgovornost na osnovi izvedenih podataka i bilo kakovih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora provjeriti prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i nakanu. Korisnik sam odgovara za posljedice koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe proizvoda.  
Hidroizolacija Katran zadržava pravo promjene karakteristika svojih proizvoda.



*Za traženi proizvod, korisnici trebaju koristiti naše posljednje izdanie tehničkog lista proizvoda, kopiju mogu dobiti na zahtijev.*



*katran*