

Tekniskt datablad
Version 2006-06-07
Utgåva 23/08/2005 Sverige
Identification no:
02 07 04 09 000 0 000009

Sika®-Trocal® flytande PVC Typ WB

Sika®-Trocal® flytande PVC Typ WB

Flytande PVC till försegling av svets skarvar

Produktbeskrivning	Sika®-Trocal® flytande PVC Typ WB är en lösningsmedelsinnehållande PVC-skarvförsegling.
Användning	■ Försegling av membrankanten vid svets skarvarna på Trocal® poolduk efter kallsvetsning samt som ytterligare tätningssäkring.
Egenskaper/Fördelar	<ul style="list-style-type: none"> ■ UV-stabiliserad PVC ■ Viskos vätska ■ Lämplig för alla Trocal® WBV/WBVP pooldukar ■ Lätt och snabb att använda
Produktdata	
Form	
Utseende/Färger	Viskos vätska Färger: adriablå, ljusblå, grön, beige, vit
Förpackning	1 liter per burk 12 burkar per box
Lagring	Lagras i kall, torr och välventilerat rum, skyddad mot direkt solljus och värme, frost och fukt. Håll burken stängd. Observera säkerhetsinstruktionerna på etiketten och lokala säkerhetsregler för lagring av lättantändliga varor.
Bäst före datum	12 månader i öppnad, oskadad och originalförseglad burk.
Tekniska Data	
Kemisk bas	PVC löst upp i en lösningsmedelblandning av tetrahydrofuran och cyclohexanon
Lukt	Eter
Densitet	0,90 g/cm ³ vid +20°C
Systeminformation	
Anv. detaljer	
Förbrukning	~ 30 g/m ¹ svets skarvar
Anv. villkor/	
Begränsningar	
Temperatur på underlaget	+10°C min./+35°C max.
Omgivningens temperatur	+10°C min./+35°C max.
Relativ luftfuktighet	80% max.
Monteringsanvisningar	
Monteringsmetod/ Utrustning	Rör om den flytande PVCn i originalburken och håll över i PE-flaskor. Applicera den flytande PVCn från PE-flaskan med utbytbar PE-munstycke på den rena pooldukskanten vid svets skarvarna. Torka bort spill omgående med en torr och ofärgad bomullstrasa.
Lokala restriktioner	Vänligen notera att beroende på specifika lokala regler kan produktens prestanda variera från land till land. Kontrollera alltid det lokala produkt databladet för en exakt beskrivning av användningsområden.
Hälsa & Miljö	
Hälsa & Miljö	Sika®-Trocal® flytande PVC innehåller lättantändliga lösningsmedel. Hud och ögon måste skyddas. Ventilation krävs om arbeten utförs inomhus mm. Rökning och att använda öppen låga är ej tillåten. Säkerhetsregler på etikett och förpackning samt lokala regler angående hantering och transport av farliga gods måste observeras.



Ekologi	Se separat säkerhetsdatablad.
Transportklass	Se separat säkerhetsdatablad.
Viktiga hänvisningar	<ul style="list-style-type: none">■ Produkten innehåller lättantändlig vätska■ Skydda produkten mot öppen låga, ingen rökning■ Använd enbart i välventilerade rum■ Använd skyddskläder (skyddsglasögon och handskar mm). <p>Avfallshantering enligt lokala regler. Detaljerade hälso- och säkerhetsinformation samt detaljerade förebyggande åtgärder t ex fysiska, toxikologiska och ekologiska data kan erhållas från säkerhetsdatabladet.</p>

Toxicitet	Se separat säkerhetsdatablad
------------------	------------------------------

Lagstiftning	<p>Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.</p>
---------------------	--



Sika Sverige AB
Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga
Sverige

Tel. +46 8 621 89 00
Fax +46 8 621 89 89
www.sika.se

