

SikaForce®-7010 (tidigare 1815)

Härdare för 2-komponents polyuretanlim

Tekniska data:

Kemisk bas	MDI - Diphenylmetan-4,4'-diisocyanat
Färg	Brun
Torrhalt	100%
Densitet ¹ (CQP 006-6) ²	Ca 1,2 g/cm ³
Viskositet ¹ (CQP 538-2) ²	Ca 250 mPa·s (Brookfield RVT 2/50)
Hållbarhet ³ 750-1000 kg	3 månader
Hållbarhet ³ mindre förpackningar	6 månader

¹⁾ +23°C/50% r.h.

²⁾ CQP = Corporate Quality Procedure

³⁾ +10°C - +30°C

Beskrivning

SikaForce®-7010 härdare är en lösningsmedelsfri mörkbrun vätska med låg viskositet. SikaForce®-7010 produceras i enlighet med kvalitetssäkrings- respektive miljöledningssystem certifierade enligt ISO 9001/14001.

Produktfördelar

- Tunn vätska
- Lågt ångtryck

Applikationsområden

Härdare till 2-komponents polyuretan produkter.

Rengöring

Ohärdad SikaForce®-7010 kan avlägsnas från verktyg och utrustning med SikaForce®-7260 rengörare. Härdat material kan endast avlägsnas mekaniskt.

Förvaring

Skall förvaras torrt inomhus mellan +10°C och +30°C. Skyddas för exponering till direkt solljus och frost. Efter öppning av emballaget ska innehållet skyddas mot luftens fuktighet genom påmontering av ett silikagelrör från Sika Danmark A/S på containern. Lägsta tillåtna temperatur under transport är 0°C.

Övrig information

Följande information finns tillgänglig på begäran:
- Säkerhetsdatablad

Förpackningsinformation

SikaForce®-	Burk	1 kg
	Burk	5 kg
	Hink	20 kg
	Fat	250 kg
	IBC	750 kg
	Fluid bag	1000 kg

Viktigt

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter hänvisas användaren till gällande säkerhetsdatablad vilket innehåller fysisk, ekologisk, toxikologisk och annan säkerhetsrelaterad information.

Anmärkning

Våra anvisningar och rekommendationer till användare av denna produkt, såväl muntliga som skriftliga, är givna i god tro, baserad på vår erfarenhet och nuvarande kunskap samt praktisk tillämpning. Sådana rekommendationer ges utan garanti, och innebär inga ytterligare kontraktsliga förpliktelser. Det är ytterst köparens ansvar att säkerställa att vår produkt är lämpad för det ändamål han avser att använda den, samt att han ej försakar skada för tredje part. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor. För teknisk information och rådgivning gällande specifika applikationer, kontakta Sika Sveriges Industriavdelning.

