

Art.Nr. 49502

Swift®hardener 9502

Dříve Vernetzer 500 A neu

Použití: Swift®hardener 9502 se používá jako druhá složka se středně dlouhou reakční dobou pro lepidla s dobrou přilnavostí k pryžovým materiálům.

Technická data :

Báze:	izokyanát
Barva:	hnědá
Hustota:	ca 1,30 g/cm ³
Čistič:	Helmitin®691
Skladovatelnost:	cca 12 měsíců
Podmínky pro skladování:	dobře uzavřené při teplotě nad 10°C
Možnost poškození mrazem:	ano, krystalizuje při teplotách pod 10 °C
Citlivý na vlhkost:	ano, skladovat v suchu
Hořlavost:	ano
Bezpečnostní list:	k dostání na požádání

Pracovní postup:

1. Lepidlo a tužidlo pečlivě smíchat, množství přidaného tužidla je závislé na typu lepidla a požadavcích (3-10%).
2. Doba zpracovatelnosti závisí na typu použitého lepidla a může být mezi 2-24 hod.
3. Přidáním tužidla Swift®hardener 9502 bude mít lepidlo lepší přilnavost, počáteční pevnost a odolnost proti vysokým teplotám a změkčovadlům.

Upozornění:

Tužidlo Swift®hardener 9502 obsahuje difenylmetan-4,4'-diizokyanát (MDI) a trifenylmetan-4,4'-4"-triizokyanát. Dbejte, prosím, následujících pokynů. Vysoce hořlavý, při vdechnutí zdraví škodlivý. Dráždí oči, dýchací orgány a pokožku. Je možná senzibilizace při vdechnutí. **Bezpečnostní rady:** Nádobu uchovávat na dobře větraném místě, vzdáleném od zdrojů ohně. Nekouřit. Nevdechovat výpary. Při styku s očima důkladně vypláchnout vodou a poradit se s lékařem. Při potřísnění pokožky ihned umýt vodou a mýdlem. Učinit opatření proti elektrostatickým výbojům.

K zvláštní pozornosti:

Naše údaje spočívají na zkušenostech v laboratoři a praxi. S ohledem na různost materiálů, zpracovatelských metod a místních zvyků, na které nemáme žádný vliv, nemůže být převzata žádná záruka, ani z hlediska patentového práva. Doporučujeme proto dostatečné vlastní pokusy. Ostatně poukážeme na naše všeobecné obchodní podmínky.

Vydáním těchto technických informací ztrácují všechny dříve vydané informace o výrobku a aplikaci svou platnost!