

Název	SIGA PRO PU 40 Polyuretanový tmel
Vlastnosti	Jednosložkový polyuretanový tmel atestovaný zkušebnou S.N.J.F. je zařazen francouzskou zkušebnou S.N.J.F. do první kategorie pro použití na sklo, hliník a beton bez primeru.
Použití	Vhodný na lepení a tmelení většiny materiálů, jako je beton, dřevo, kov (i lakovaný), měď, hliník, polyester, sklo PVC, keramika, kamenina, keramické a betonové obklady. Pro použití v automobilovém průmyslu, při výrobě karavanů a kontejnerů, chladírenských a klimatizačních systémů, v lodním průmyslu.

Technické údaje

	Vzhled:	nestékavá pasta
	Měrná hmotnost:	1,17 g/cm ³
	Doba zpracování:	15 min.
	Vulkanizace:	3 mm/24 hod.
	Modul N.mm²:	6
	Tažnost:	nad 250%
	Tvrдость:	40 Shore A
	Aplikační teplota:	+5°C až +40°C
	Tepelná odolnost:	-30°C až +80°C
	Odolnost UV záření:	ano
	Teplota skladování:	+5°C až +25°C
	Doba skladování:	24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu, v originálním dobře uzavřeném balení
	Přetíratelný:	ano
	Barva:	bílá, šedá, hnědá, černá
	Balení:	kartuše 310 ml, salám 600 ml
Příprava podkladu	Podklad musí být suchý, čistý, zbaven prachu, špíny, rzi, oleje a jiných znečišťujících látek. Čistota podkladu je důležitá pro přilnavost. Porézní materiály je vhodné před použitím opatřit penetrací SIGA PRO SAD 2802. Neporézní materiály musí být čisté, odmaštěné, zbavené zbytků původních tmelů a jiných nečistot.	
Upozornění	Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C, na zmrzlý nebo promrzlý podklad. Chraňte před mrazem! Obsahuje difenylmethan- 4,4'-diisokyanát.	
Bezpečnost	Nehořlavý. Při práci používejte ochranné rukavice a dbejte zásad osobní hygieny. Po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete krémem. Při nadýchání postiženého přeneste na čerstvý vzduch. Při styku s kůží odstraňte kontaminovaný oděv a pokožku omyjte vodou a mýdlem. Při zasažení očí vypláchněte proudem čisté vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vyhledejte lékařskou pomoc. U osob, u nichž se projevuje zvýšená citlivost na diisokyanáty, se mohou při použití tohoto výrobku vyskytnout alergické reakce. Osoby, které trpí astmatem, ekzémy nebo kožními problémy, by se měly vyhnout kontaktu s tímto výrobkem, včetně dermálního kontaktu. V podmínkách, kdy není zajištěno dostatečné větrání, by tento výrobek neměl být používán bez použití ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (tj. typ A1 podle normy EN 14387).	