

<b>Název</b>	<b>SIGA PRO KONSTRUKT</b> <b>Konstrukční polyuretanové lepidlo</b>																														
<b>Vlastnosti</b>	<p>Jednosložkové polyuretanové mírně expanzivní konstrukční lepidlo pro lepení nejrůznějších porézních i neporézních materiálů. Lepidlo neobsahuje žádná rozpouštědla a těkavé látky. Vytvrzený spoj je odolný proti vodě ve třídě D4.</p>																														
<b>Použití</b>	<p>Lepení dřeva, skla, kovu, plastu, keramiky, umělého a přírodního kamene, betonu, sádkokartonu, koberců (plstě, textil apod.), polyuretanové a polystyrénové pěny. Tlumí hluk a vibrace, lehce napěňuje a vyplňuje nerovnosti. Není agresivní k podkladu, odolává běžným chemikáliím a povětrnostním vlivům. Lepení konstrukčních vodotěsných spojů v interiéru a exteriéru (altány, ploty, obložení, čluny, podlahy aj.). Lepení lakovaných a nesavých povrchů, polystyrenových tabulí, sádkokartonových desek a k fixaci polic, desek, schodnic nebo parapetů.</p>																														
<b>Technické údaje</b>																															
	<table border="1"> <tr> <td>Vzhled:</td> <td>nestékavá pasta</td> </tr> <tr> <td>Měrná hmotnost:</td> <td>1,45 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Sušina:</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>Čas odvětrání:</td> <td>7 min.</td> </tr> <tr> <td>Otevřený čas:</td> <td>15 min.</td> </tr> <tr> <td>Doba vytvrzování:</td> <td>24 - 72 hod.</td> </tr> <tr> <td>Spotřeba:</td> <td>400 g/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Aplikační teplota:</td> <td>+5°C až +30°C</td> </tr> <tr> <td>Tepelná odolnost:</td> <td>-40°C až +120°C</td> </tr> <tr> <td>Odolnost UV záření:</td> <td>ano</td> </tr> <tr> <td>Teplota skladování:</td> <td>+5°C až +25°C</td> </tr> <tr> <td>Doba skladování:</td> <td>24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu, v originálním dobře uzavřeném balení</td> </tr> <tr> <td>Přetíratelný:</td> <td>ano</td> </tr> <tr> <td>Barva:</td> <td>béžová</td> </tr> <tr> <td>Balení:</td> <td>kartuše 310 ml</td> </tr> </table>	Vzhled:	nestékavá pasta	Měrná hmotnost:	1,45 g/cm <sup>3</sup>	Sušina:	60%	Čas odvětrání:	7 min.	Otevřený čas:	15 min.	Doba vytvrzování:	24 - 72 hod.	Spotřeba:	400 g/m <sup>2</sup>	Aplikační teplota:	+5°C až +30°C	Tepelná odolnost:	-40°C až +120°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:	béžová	Balení:	kartuše 310 ml
Vzhled:	nestékavá pasta																														
Měrná hmotnost:	1,45 g/cm <sup>3</sup>																														
Sušina:	60%																														
Čas odvětrání:	7 min.																														
Otevřený čas:	15 min.																														
Doba vytvrzování:	24 - 72 hod.																														
Spotřeba:	400 g/m <sup>2</sup>																														
Aplikační teplota:	+5°C až +30°C																														
Tepelná odolnost:	-40°C až +120°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:	béžová																														
Balení:	kartuše 310 ml																														
<b>Příprava podkladu</b>	<p>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.</p>																														
<b>Upozornění</b>	<p>Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C, na zmrzlý nebo promrzlý podklad. Chraňte před mrazem! Obsahuje: isokyanáty.</p>																														
<b>Bezpečnost</b>	<p>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).</p>																														