

<b>Název</b>	<b>SIGA PRO OBKLAD</b> <b>Akrylátové elastické lepidlo</b>																										
<b>Vlastnosti</b>	Vysoce elastické, mnohostranně použitelné lepidlo se zvláště vysokou počáteční lepi- vostí. Po vytvrzení odolává běžným interiérovým teplotám a vyniká vysokou pevností spoje.																										
<b>Použití</b>	Lepení keramických, dřevěných a polystyrenových obkladů. Po vytvrzení odolává běž- ným teplotám -20°C až +50°C a vyniká pevností spoje. Použití na veškeré podklady savé (beton, zdivo, omítky), nesavé (umakart). Pro zvýšení lepidlosti na savé podklady penetrujte SIGA PRO SAD 2802.																										
<b>Technické údaje</b>																											
	<table border="0"> <tr> <td>Vzhled:</td> <td>nestékavá pasta</td> </tr> <tr> <td>Měrná hmotnost:</td> <td>1,25 - 1,35 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Doba zpracování:</td> <td>20 min</td> </tr> <tr> <td>Viskozita:</td> <td>10000-12000 mPa.s.</td> </tr> <tr> <td>Prodloužení filmu:</td> <td>min. 150%</td> </tr> <tr> <td>pH:</td> <td>8,3 - 8,5</td> </tr> <tr> <td>Aplikační teplota:</td> <td>+5°C až +40°C</td> </tr> <tr> <td>Teplotná odolnost:</td> <td>-30°C až +80°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>Barva:</td> <td>bílá</td> </tr> <tr> <td>Balení:</td> <td>kartuše 310 ml, kbelík 1 kg, 3 kg, 5 kg</td> </tr> </table>	Vzhled:	nestékavá pasta	Měrná hmotnost:	1,25 - 1,35 g/cm <sup>3</sup>	Doba zpracování:	20 min	Viskozita:	10000-12000 mPa.s.	Prodloužení filmu:	min. 150%	pH:	8,3 - 8,5	Aplikační teplota:	+5°C až +40°C	Teplotná 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	Barva:	bílá	Balení:	kartuše 310 ml, kbelík 1 kg, 3 kg, 5 kg
Vzhled:	nestékavá pasta																										
Měrná hmotnost:	1,25 - 1,35 g/cm <sup>3</sup>																										
Doba zpracování:	20 min																										
Viskozita:	10000-12000 mPa.s.																										
Prodloužení filmu:	min. 150%																										
pH:	8,3 - 8,5																										
Aplikační teplota:	+5°C až +40°C																										
Teplotná 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																										
Barva:	bílá																										
Balení:	kartuše 310 ml, kbelík 1 kg, 3 kg, 5 kg																										
<b>Příprava podkladu</b>	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. U lepení keramických obkladů musí být obvodové stěny zbaveny obvodových nátěrů.																										
<b>Upozornění</b>	Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C, na zmrzlý nebo promrzlý podklad. Chraňte před mrazem!																										
<b>Bezpečnost</b>	Je nehořlavý, není žíravinou ani látkou jedovatou. Při práci používejte ochranné ru- kavice a dbejte zásad osobní hygieny. Po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete krémem.																										