

Název	SIGA PRO AKVARIUM Silikonový tmel																																				
Vlastnosti	Jednosložkový silikonový těsnící tmel neutrálního typu vulkanizující vzdušnou vlhkostí.																																				
Použití	Lepení akvárií, terárií, prosklených konstrukcí, skleněného nábytku a vitrín. Má vysokou přilnavost k nesavým materiálům a vysokou pevnost v tahu a elasticitu. Tmelení spojí v bazénech a všude tam, kde se předpokládá dlouhodobý kontakt s vodou, zředěnými alkáliemi či kyselinami. Má velmi dobrou odolnost vůči hydrolyze a stárnutí. Po vytvrzení je chemicky neutrální a neovlivňuje fyziologické vlastnosti vody. Vulkanizuje rychlostí 3,5 mm/24 hodin při optimálních podmínkách.																																				
Technické údaje																																					
	<table border="1"> <tr> <td>Vzhled:</td> <td>nestékavá pasta</td> </tr> <tr> <td>Měrná hmotnost:</td> <td>1,03 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>Doba zpracování:</td> <td>15 minut</td> </tr> <tr> <td>Vulkanizace:</td> <td>3 mm/24 hod.</td> </tr> <tr> <td>Modul N.mm²:</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Pevnost v tahu N.mm²:</td> <td>2,1</td> </tr> <tr> <td>Tažnost:</td> <td>200%</td> </tr> <tr> <td>Tvrдост:</td> <td>22 Shore A</td> </tr> <tr> <td>Pohyb ve spáře:</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Smrštění:</td> <td>2%</td> </tr> <tr> <td>Aplikační teplota:</td> <td>+5°C až +30°C</td> </tr> <tr> <td>Tepelná odolnost:</td> <td>-40°C až +150°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>ne</td> </tr> <tr> <td>Barva:</td> <td>transparentní, černá</td> </tr> <tr> <td>Balení:</td> <td>kartuše 310 ml</td> </tr> </table>	Vzhled:	nestékavá pasta	Měrná hmotnost:	1,03 g/cm ³	Doba zpracování:	15 minut	Vulkanizace:	3 mm/24 hod.	Modul N.mm ² :	0,5	Pevnost v tahu N.mm ² :	2,1	Tažnost:	200%	Tvrдост:	22 Shore A	Pohyb ve spáře:	25%	Smrštění:	2%	Aplikační teplota:	+5°C až +30°C	Tepelná odolnost:	-40°C až +150°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:	ne	Barva:	transparentní, černá	Balení:	kartuše 310 ml
Vzhled:	nestékavá pasta																																				
Měrná hmotnost:	1,03 g/cm ³																																				
Doba zpracování:	15 minut																																				
Vulkanizace:	3 mm/24 hod.																																				
Modul N.mm ² :	0,5																																				
Pevnost v tahu N.mm ² :	2,1																																				
Tažnost:	200%																																				
Tvrдост:	22 Shore A																																				
Pohyb ve spáře:	25%																																				
Smrštění:	2%																																				
Aplikační teplota:	+5°C až +30°C																																				
Tepelná odolnost:	-40°C až +150°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:	ne																																				
Barva:	transparentní, černá																																				
Balení:	kartuše 310 ml																																				
Příprava podkladu	Podklad musí být suchý, čistý, zbaven prachu, špíny, rzi, oleje a jiných znečišťujících látek. Čistota podkladu je důležitá pro přilnavost.																																				
Upozornění	Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C, na zmrzlý nebo promrzlý podklad. Chraňte před mrazem!																																				
Bezpečnost	Je nehořlavý, není žíravinou ani látkou jedovatou. Při práci používejte ochranné rukavice a dbejte zásad osobní hygieny. Po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete krémem.																																				