

Název	SIGA PRO MOTOR Silikonový tmel
Vlastnosti	Jednosložkový trvale elastický silikonový tmel acetátového typu s krátkodobou teplotní odolností do +320°C vulkanizující vzdušnou vlhkostí.
Použití	Tmel pro těsnění v automobilovém průmyslu a ve strojírenství. Vhodný pro těsnění motorů, převodovek, olejových van, čerpadel a pro pružné uložení horkovzdušných rozvodů, sušiček, žehliček a praček. Odolává ropným produktům. Dlouhodobě odolává teplotám od -50°C do +280°C, krátkodobě až do +320°C.

Technické údaje

Vzhled:	nestékavá pasta
Měrná hmotnost:	1,2 g/cm ³
Doba zpracování:	15 min.
Vulkanizace:	3 mm /24 hod.
Modul N.mm²:	0,45
Pevnost v tahu N.mm²:	0,7
Tažnost:	450%
Tvrдость:	14 Shore A
Pohyb ve spáře:	neuvádí se
Smrštění:	2%
Aplikační teplota:	+5°C až +30°C
Tepelná odolnost:	-50°C až +320°C (dlouhodobě +280°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:	červená
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.