

Název	SIGA PRO DVOJSKLO Silikonový tmel
Vlastnosti	Jednosložkový silikonový těsnící tmel neutrálního typu vulkanizující vzdušnou vlhkostí.
Použití	Tmelení izolačních dvojskel jako sekundární těsnění, poskytuje mechanickou pevnost a dlouholetou trvanlivost. Výrobek vytvrzuje při pokojové teplotě a pod vlivem přirozené vzdušné vlhkosti se z něho stává pružné utěsnění s výbornými mechanickými užitnými vlastnostmi. Produkt je určen pro výrobu termoizolačních skel, které jsou vhodné pro střechy, autobusy.

Technické údaje

Vzhled:	nestékavá pasta
Měrná hmotnost:	1,25 g/cm ³
Doba zpracování:	10 min.
Vulkanizace:	2,5 mm /24 hod.
Modul N.mm²:	0,7
Pevnost v tahu N.mm²:	2
Tažnost:	320%
Tvrdotost:	34 Shore A
Pohyb ve spáře:	15%
Smrštění:	2%
Aplikační teplota:	+10°C až +40°C
Tepelná odolnost:	-40°C až +180°C
Odolnost UV záření:	ano
Teplota skladování:	+5°C až +25°C
Doba skladování:	12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu, v originálním dobře uzavřeném balení
Přetíratelný:	ne
Barva:	černá
Balení:	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.
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.