



Farba	transparentná
Základ	Acetoxý
Pracovná teplota	+5°C do +35°C
Hustota	1,03 g/ml
Čas sťahovania kože (23°C/55% RF)	ca. 10 minút
Trvanlivosť (medzi +5°C a +25°C)	12 mesiacov
Rýchlosť vytvrdzovania	3 mm/24 h
Teplotná odolnosť po vytvrdnutí	-50°C do +260°C
Mechanické vlastnosti (2 mm film)	
e Module	0,3 MPa
Shore Tvrdosť A (3 s) (DIN 53505)	20
Pevnosť v ťahu(DIN 53504)	1,8MPa
Predĺženie prestávky (DIN 53504)	400 %
Popis produktu	
MD SIL je vysokokvalitný jednozložkový silikónový tmel vulkanizovaný pri izbovej teplote. Vynikajúca odolnosť voči chladu, teplu a starnutiu v širokom aplikačnom spektre.	
Vlastnosti produktu	
<ul style="list-style-type: none">- Optimálne plné vytvrdnutie (3 mm/24 hodín)- Ekonomické použitie- Jednoduché spracovanie- Dostupné v 4 farbách (čierne, hliníkové, červené, transparentné)	
Hodnoty sú priemerné hodnoty. Sú len pre vaše informácie, ale nepreberajú žiadnu záruku.	

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de

The information in this product has been compiled to the best of our knowledge and is intended purely for information purposes. No claims can be inferred therefrom. Before use, thorough experiments should be carried out. Our brochure represents a basis. Responsibility for possible measures to protect property and persons lies with the user. Safety data sheets on the required standard are available for all products on request.



Pokyny	
Povrch musí byť čistý, suchý a pevný. V prípade potreby použite základný náter. Pred aplikáciou sa odporúčajú adhézne testy.	
Oblasti použitia	
Automobilový priemysel (olejové vane, prevodovky), chladiarensky priemysel, lodný priemysel, karavany, rôzne aplikácie v domácnosti, poľnohospodárstvo, motory, elektrotechnický priemysel, turbíny elektrárne, baníctvo, chemický a petrochemický priemysel a veľa iného.	MD SIL je vysoko kvalitné jednozložkové tesnenie, vulkanizujúce na silikónovú gumu pri izbovej teplote. MD SIL ostáva elastické s vysokou adhéziou a preto môže byť vystavené dynamickému namáhaniu ako napr. nárazy a vibrácie. MD SIL nahrádza konvenčné pevné tesnenia a môže byť univerzálne použité. Ma vysokú teplotnú odolnosť od -60°C do +230°C, červená verzia do +300°C.
RoHS zhodné	
Balenie	Kód
12 kartridžov á 300 ml	MSI.T.K300

Zastúpenie pre SR: ARIN s.r.o., Domové role 78, 821 05 Bratislava
www.arin.sk e-mail: arin@arin.sk

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de