



Farba	čierna
Základ	oxim
Teplota aplikácie	+5°C do +40°C
Odolnosť proti priehybu (ISO 7390)	<2 mm
Hustota	1,18 g/ml
Koža v priebehu času (23°C/55% RF)	ca. 5 minút
Mrazuvzdorný do -15°C počas prepravy	áno
Čas použiteľnosti (+5°C and +25°C)	12 mesiacov
Rýchlosť vytvrdzovania	3 mm/24 h
Teplotná odolnosť po vytvrdnutí	-60°C do +250°C
<b>Mechanické vlastnosti (2 mm film)</b>	
Tvrdosť Shore-A (3 s) (DIN 53505)	40
Pevnosť v ťahu (DIN 53504)	3,4 MPa (N/mm <sup>2</sup> )
Predĺženie prestávky (DIN 53504)	330 %
<b>Popis produktu</b>	
Silikónový tmel MD SII je vysoko kvalitný neutrálny vytvrdzovací systém, ktorý odoláva atmosférickým vplyvom, vibráciám, vlhku a vysokým teplotám. Extrémne vysoká príľnavosť na kovy.	
Obmedzenia: Nie je určené pre PP, PE, PMMA, PC, PTFE a vhodné pre bitumenöse podklady. Nie je natierateľný.	
<b>Vlastnosti výrobku</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- má extrémne vysokú príľnavosť ku kovom.</li><li>- zabraňuje korózii.</li><li>- Oxim je čierne, vysoko kvalitné, teplu odolné, neutrálne zosieťované silikónové tesnenie odolné voči zvetrávaniu vibráciám, vlhkosti a vysokým teplotám.</li><li>- tvrdne po 24 h. Po tejto dobe odoláva teplotám do +260°C.</li><li>- vplyvom vlhkosti MD SIL vulkanizuje do formy odolného gumeného tesnenia</li></ul>	
Použitie: Povrchy musia byť čisté, suché a pevné. Pred aplikáciou sa odporúčajú testy adhézie.	
<b>Balenie</b>	<b>Objednávací kód</b>
12 kartridžov á 200 ml	MSI.S.K200-O
Hodnoty sú priemerné. Slúžia len na vašu informáciu, ale nepreberajú žiadnu záruku.	