



SPEKTER d.o.o. Tel.: 03/ 713 25 00  
Ložnica pri Žalcu 52/a Fax: 03/ 713 25 25  
3310 Žalec, Slovenija E-mail: [info@spekter-zalec.si](mailto:info@spekter-zalec.si)

TRK: 06000-0064710163  
Davčna št.: SI19423136  
Matična št.: 5343682



## Tehnične informacije

<b>Naziv izdelka</b>	: <b>MoTip ognjeodporni sprej</b>						
<b>Barva</b>	: <b>Dark</b>						
	<b>Anthracite</b>	<b>Črna</b>	<b>Rjava</b>	<b>Bela</b>	<b>Antracit</b>	<b>Bež</b>	<b>Siva</b>
<b>Št. Artikla</b>	: <b>04030</b>	<b>04031</b>	<b>04034</b>	<b>04036</b>	<b>04037</b>	<b>04038</b>	<b>04039</b>
<b>Proizvajalec</b>	: <b>MOTIP DUPLI B.V.</b>						
	<b>Wolfraamweg 2</b>						
	<b>NL-8471 XC WOLVEGA</b>						
	<b>Telefonska številka +31 561 – 69 44 00</b>						
	<b>Telefax številka +31 561 – 69 44 31</b>						

### Opis proizvoda

Visoko kakovostno sredstvo za obdelavo obdelanih in neobdelanih površin, ki so izpostavljene zelo visokim temperaturam.

### Karakteristike proizvoda

Temperaturna obstojnost  
Odlična oprijemljivost  
Odpornost na bencin, kemikalije in vremenske vplive

### Fizične in kemijske karakteristike

Vsebina : 400 ml  
Osnova : Silikonska smola  
VOC-vsebnost : Pribl. 84% w/w  
Vsebnost trdnih delcev: Pribl. 16% w/w  
Sijaj : Satenasto mat  
Pokrивnost : 1,25 do 1,75 m<sup>2</sup>  
Prašno suho : Od 5 do 10 minut  
Suho na dotik: Od 10 do 15 minut  
Strditev: Po 30 do 60 minutah (160°C)  
Temperaturna obstojnost: Do 800°C

### Uporaba

**Pred uporabo pozorno preberite navodila na embalaži in ravnajte v skladu z njimi.**

### Predobdelava

Površina mora biti čista, suha in razmaščena. Odstranite ostanke rje in prejšnjih nanosov barve in pobrusite površino. Ne nanašajte nobenega temelja.

### Obdelava

Površina mora biti čista, suha in razmaščena. Sredstvo mora imeti sobno temperaturo. Optimalna delovna temperatura od 15 do 25°C. Pred uporabo dobro pretresite pločevinko za vsaj 2 minuti in nanesite sredstvo na testno površino. Oddaljenost pločevinke od površine pri nanašanju mora biti pribl. 25 do 30cm.

Nanesite temperaturno obstojno barvo v večjih tankih slojih. Pred nanosom naslednjega sloja, ponovno pretresite pločevinko. Pustite sušiti na sobni temperaturi za 1 uro. Nato segrevajte barvo na temperaturi 160°C od 30 do 60 min da bi dosegli trdnost in obstojnost barve. Pri procesu segrevanja/strjevanja barve se bo pojavil dim.

Po uporabi očistite ventil (obrnite pločevinko navzdol in pritisnite na šobo za pribl. 5 sekund). Čas sušenja je odvisen od temperature okolja, vlažnosti zraka in debeline nanosa barve.