



FREIOTHERM-KTL-avtomobilski

WK4076HRU999

Lastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Katodno ločljiv 2K-elektro potopna barva ■ Uporaba, npr. v panogi Izdelava vozil ■ Prozorna pasta, popolnoma nevtralizirana 										
Tehnično / Fizikalni Podatki	<table border="1"> <tr> <td>■ Osnova vezivnega sredstva</td> <td>Epoksidna smola, modificirana</td> </tr> <tr> <td>■ Barvni ton</td> <td>brezbarvna</td> </tr> <tr> <td>■ Suha snov DIN EN ISO 3251</td> <td>36-38 %</td> </tr> <tr> <td>■ Gostata teoretična določitev</td> <td>1,05 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>■ MEQ/s-število</td> <td>30-40 mmol/100g</td> </tr> </table>	■ Osnova vezivnega sredstva	Epoksidna smola, modificirana	■ Barvni ton	brezbarvna	■ Suha snov DIN EN ISO 3251	36-38 %	■ Gostata teoretična določitev	1,05 g/cm ³	■ MEQ/s-število	30-40 mmol/100g
■ Osnova vezivnega sredstva	Epoksidna smola, modificirana										
■ Barvni ton	brezbarvna										
■ Suha snov DIN EN ISO 3251	36-38 %										
■ Gostata teoretična določitev	1,05 g/cm ³										
■ MEQ/s-število	30-40 mmol/100g										
Priprava in uporaba Ovisno od naprave in objekta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Predhodna obdelava Površina materiala mora biti brez snovi, ki preprečujejo oprijem: npr. olja, masti, rja, škaja, valjarniška skorja, voski ali ostanki ločevalcev. Za višje protikorozijske zahteve predlagamo primeren konverzijski postopek (npr. fosfatiranje). ■ Napotki za zaščito pri delu in varstvo zdravja Pri uporabi materialov za oslojevanje upoštevati običajne varnostne ukrepe kot tudi ukrepe za osebno varstvo. Nadaljnje napotke o nevarnih snoveh, varnostno tehničnih podatkih in priporočilih za zaščito zdravja in okolja lahko povzamete iz ustreznih varnostnih listov. 										
Obstojnost pri skladiščenju	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 izmenjava na leto <p>V originalni embalaži najmanj 9 mesecev pri temperaturi 5 do 25°C. ščititi pred zmrzaljo. Odprte posode je potrebno uporabiti čim prej.</p> <p>Datum minimalne obstojnosti vsake sarže je naveden na etiketi izdelka. Material po preteku tega roka ni nujno neuporaben. Vsekakor pa je za vsak posamezen primer uporabe takšne barve potrebno preveriti ustreznost kakovosti predpisanim zatevam.</p>										
Posebna opozorila	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preizkusni pogoji Navedbe veljajo glede na klimatski standard 23/50 DIN EN 23270. Navedbe slonijo na našem poznavanju izdelka in izkušnjah. Na samo uporabo nimamo nikakršnega vpliva. Podatki v tem listu so okvirne vrednosti in se ne morejo uporabljati kot specifikacija. 										