



SYSTÉMOVÁ INFORMÁCIA

Glasurit® Rad 90 FD 7 / Ford Electric Orange perleťový efekt

Špecifikácia: Glasurit® opravárenský proces so zdokonalenou tvrdosťou povrchu pre odtieň Ford FD 7 Electric Orange s perleťovým efektom Radu 90

Očistenie	Glasurit® 541-5 KH Čistič silikónu a dechtových škvrn	1x Utrieť dosucha	Poškodené miesto mechanicky zbaviť hrdze	P 240 – P400	Glasurit® 700-1 Čistič	1x Utrieť dosucha												
Základový plnič	Glasurit® 285-505 HSZákladový plnič, šedý	Glasurit® 929-55, -56 HS Tužidlo do plniča	Glasurit® 352-Riedidlo	4:1:1 mierka	HVLP 1,7-1,9 mm 2,0-3,0 bar	2 50 – 70 µm	60°C 20 min.	P 400	700-1 1x	Utrieť dosucha								
Plnič	Glasurit® 285-38 VOC* Nebrúsny plnič	Glasurit® 929-55, -56 HS Tužidlo do plniča	Glasurit® 352-Riedidlo	3:1:1 mierka	HVLP 1,3 mm 2,0 - 3,0 bar	1 20 - 35 µm	60°C 30 min.											
<p>*Upozornenie: Ako alternatíva je možné tónovať plnič 285-38 VOC aj Radom 22 VOC, aby sa zmenšil kontrast k základnému laku Radu 90. Výhodou sú malé hrúbky vrstiev a rovnomerný stav vrchného laku Radu 90, bez tvorby obláčikov.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>285-38 VOC</td> <td>85,0 g</td> </tr> <tr> <td>22-MC 35</td> <td>3,0 g</td> </tr> <tr> <td>22-M 326</td> <td>1,2 g</td> </tr> <tr> <td>22-M 77</td> <td>10,8 g</td> </tr> </tbody> </table>											285-38 VOC	85,0 g	22-MC 35	3,0 g	22-M 326	1,2 g	22-M 77	10,8 g
285-38 VOC	85,0 g																	
22-MC 35	3,0 g																	
22-M 326	1,2 g																	
22-M 77	10,8 g																	
Základný lak	Glasurit® Rad 90 Základný lak FD-7	Glasurit® 93-E 3 Riedidlo	2:1 mierka	HVLP 1,3 mm 2,0 - 3,0 bar	2 + ½ 15 - 20 µm max.	60°C 10 min.												
Bezfarebný lak	Glasurit® 923-335 HS Multi bezfarebný lak VOC	Glasurit® 929-VOC tužidlo	Glasurit® 352-Riedidlo	2:1 +10% mierka	HVLP 1,3 mm 2,0 - 3,0 bar	2 40 - 60 µm	60°C 30 min.											

Bezpečnostné pokyny:

Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako 0,1 µm.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Nezabývajú však používateľa pri spracovaní a aplikácii našich produktov aj pri ich úplnosti od vlastných skúšok a pokusov. Záruku určitých vlastností alebo vhodnosť produktov na konkrétny účel použitia nie je možné z našich údajov vyvodit'. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Užívateľia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventálne ochranné práva, ako aj na existujúce zákony a predpisy. Uverejnením nového vydania stráca táto technická informácia svoju platnosť. Aktuálne znenie tejto technickej informácie môžete získať na internetovej adrese www.glasurit.com alebo u vášho predajcu.

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions Europe, Glasuritstrasse 1, 48165 Münster, Germany
Toplac SK, s.r.o., Cementárska 15, P.O. Box 36, 900 31 Stupava, Slovensko www.toplac.sk, www.glasurit.com