

## Glasurit® MS-Racing kirkaslakka










G / C

**Työmenetelmä:** MS-kirkaslakka värimassa-/kirkaslakkamenetelmille. Nopeaan yksittäisten osien korjaukseen ja Spot Repair -korjaukseen.

**Ominaisuudet:** Kuivuu nopeasti, jopa ilmakeivauksella 20°C asteessa, erinomaiset kiillotusominaisuudet

**Huomautukset:**

- Valitse kovettaja ja ohennin ja ohentimen määrä ympäröivän lämpötilan ja maalattavan kohteen koon mukaan.

	<b>Menetelmä</b>		
	<b>VOC käyttövalmis</b>	> 420 g/l	<b>Riittoisuus:</b> 215 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Sekoitusuhde</b>	<b>2 : 1 + 10 - 30 %</b> 100 til. % 923-144	
	<b>Kovettaja</b>	50 til. % 929-91/-93	
	<b>Ohenne</b>	10-30 til. % 352-50/-91/216 (riippuen käytöstä)	
	<b>Ruiskutusviskositeetti DIN 4 20°C</b>	16 s	<b>Käyttöaika 20°C:</b> 4 tuntia (929-93)
	<b>Yläsäiliöruisku ruiskutusaine</b>	HVLP-ruisku: 1.3 mm 2.0 bar 0.7 bar suuttimessa	Perinteinen maaliruisku: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	<b>Ruiskutuskertoja</b>	2 - 3	<b>Kerrospaksuus:</b> 50 - 60 µm
	<b>Kuivaus 20°C</b>	<b>Tarttumaton</b> 929-91 = 1 tunti 929-93 = 2 tuntia	<b>Kuivaus</b> 929-91 = 2 tuntia 929-93 = 4 tuntia
	<b>Kuivaus 60°C</b>		929-91 = 15 min. 929-93 = 20 min.
	<b>IR (lyhytaalto) IR (keskiaalto)</b>	8 min. 10 - 15 min.	

**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

Ei voida sulkea pois mahdollisuutta, että tuote sisältää hiukkasia < 0.1 µm.

Tässä julkaisussa esitetyt tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietoomme ja kokemukseemme. Ottaen huomioon, että tuotteidemme käsittelyyn ja käyttöön vaikuttavat useat eri tekijät, nämä tiedot eivät vapauta tehtävän suorittajaa omien tutkimusten ja testien tekemisestä; nämä tiedot eivät myöskään sisällä minkäänlaisia takuita tietyistä tuoteominaisuuksista tai tuotteiden soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhteet, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovitun sopimuksenmukaista tuotelaatua (tuote-erittely). Viimeisin versio korvaa kaikki aikaisemmat versiot. Viimeisin versio on saatavissa internet-sivuillamme <http://techinfo.glasurit.com> tai suoraan myyjältä. Omistusoikeuksien ja annettujen lakien ja määräysten noudattaminen on vastaanottajan vastuulla.

