

## Glasurit® HS-Multi Kirkaslakka

G / K

## Työmenetelmä:











HS-kirkaslakka 90-linjan värimassa-/kirkaslakkamenetelmille.

## Ominaisuudet:

Korkea kuiva-ainepitoisuus, luotettava ruiskuttaa, erinomainen tasoittuvuus, erittäin näyttävä korkealuokkainen lopputulos. Tuotteelle ominaista: kuivuu nopeasti, erinomainen pinnan kovuus, erinomaiset kiillotusominaisuudet ja hyvä vastustuskyky teipille.

## Huomautukset:

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

	<b>Menetelmä</b>	<b>V 10</b>	
			<b>Riittoisuus:</b> 330 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Sekoitussuhde</b>	<b>2 : 1 + 10%</b> 100 til. % 923-335	
	<b>Kovettaja</b>	50 til. % 929-33/-31/-34	
	<b>Ohenne</b>	10 til. % 352-91/-216	
	<b>Ruiskutusviskositeetti DIN 4 20°C</b>	20 - 22 s	<b>Käyttöaika 20°C:</b> 2 tuntia
	<b>Yläsäiliöruisku ruiskutuspain</b>	HVLP-ruisku: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 suuttimessa	Perinteinen maaliruisku: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar
	<b>Ruiskutuskertoja</b>	2 ½ + 1 Voidaan ruiskuttaa pystysuorille pinnoille (ei haihdutusta kertojen välissä)	<b>Kerros-paksuus:</b> 40 - 60 µm <b>Kerros-paksuus:</b> noin 50 µm
	<b>Haihdutus 20°C</b>	3 minuuttia ruiskutuskertojen välissä	
	<b>Kuivaus 20°C Kuivaus 60°C</b>	10 tuntia 30 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.

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** EU raja-arvo tälle tuotteelle ( tuote kategoria: IIB.d ) on käyttövalmiissa muodossa maks 420 g/litra VOC. Tämän tuotteen VOC sisältö on 419 g/litra.

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, mittasuhte, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakoimattomia eivätkä ne määrittele sovitua 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.

