

## Glasurit® 22-linja HS-2K Pintamaali VOC











G / T

**Työmenetelmä:** Suorakiilto HS-uni-pintamaali

**Ominaisuudet:** Korkea kuiva-ainepitoisuus, tehokas, kestää hyvin vaikeita sääolosuhteita, ei kellastu, kova, kuivuu hyvin; erinomaiset kiilto- ja täyttöominaisuudet

**Huomautukset:**

- Valitse ohenteet lämpötilan ja kohteen koon mukaan.
- **Älä käytä pelkkiä sekoitussävyjä, vaan aina 522-MC35 sideaineen kanssa (4:1)!**

	<b>Menetelmä</b>	<b>V 10</b>	
			<b>Riittoisuus:</b> 475 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Sekoitussuhde</b>	Punnitse sekoituskaavaan mukaan. 2 : 1 + 10%, käytä sekoitustikkua 100 til. % 22-linja VOC	
	<b>Kovettaja</b>	50 til. % 929-33, -31,-34	
	<b>Ohenne</b>	10 til. % 352-91 / -50 / -216 10 til. % 352-30 / -10 / -40	
	<b>Ruiskutusviskositeetti DIN 4 20°C</b>	noin 20-24 s	<b>Käyttöaika 20°C:</b> 2-3 tuntia
	<b>Yläsäiliöruisku ruiskutuspain</b>	HVLP-ruisku: 1.3 mm 2.0-3.0 bar / 0.7 bar suuttimessa	Perinteinen maaliruisku 1.3-1.4 mm, 2.0 bar
	<b>Ruiskutuskertoja</b>	2 ½ + 1 Voidaan ruiskuttaa pystysuor. pinnalle (haihdutusta ei tarvita kertojen välissä)	<b>Kerrospaksuus:</b> 50-70 µm <b>Kerrospaksuus:</b> noin 50 µm
	<b>Haihdutus 20°C</b>	noin 5 minuuttia jokaisen ruiskutuskerran jälkeen	
	<b>Kuivaus 20°C Kuivaus 60°C</b>	8 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/IIB(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.

