

### Glasurit® 22 Linja HS 2K Pintamaali, matta, Glasurit® 22 Linja HS 2K Pintamaali 22-1250-M

# G / T

**Työmenetelmä:** Matta suorakiilto HS-kiintoväripintamaali

**Ominaisuudet:** Korkea kuiva-ainepitoisuus; tehokas; erinomainen vastustuskyky sään vaikutuksille, vastustuskyky kellastumiselle ja pinnan kovuus; kuivuu erittäin hyvin; erittäin hyvä rakenne

**Huomautukset:**

- Valitse kovettaja ympäröivän lämpötilan ja maalattavan kohteen koon mukaan.
- Muovien kanssa ei tarvitse lisätä Glasurit 522-111 Joustoainetta.
- **Älä sekoita 522-M 0 ja 522-MC 35 Lisäaineen kanssa tai 22 VOC MC600.**
- Valmista vain käytettävä määrä maalia käytettäväksi saman päivän aikana, koska sekoituksen kiiltävyys voi varastoinnin aikana muuttua!  
**Sekoita välittömästi 522-322 HS Mattapastan lisäyksen jälkeen!**

#### **Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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










**2004/42/IIIB(e)(840)839:** tämän tuotteen EU raja-arvo ( tuotekategoria: IIB.e ) käyttövalmiina max 840 g/l VOC. VOC sisältö 839 g/l.

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 ennakkoilmoitusta 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.



Glasurit® 22 Linja HS 2K Pintamaali,  
matta, Glasurit® 22 Linja HS 2K  
Pintamaali 22-1250-M

G / T

	Käyttöalueet	Glasurit 22 Linja HS 2K Pintamaali / 22-1250-M ralli musta matta			
	<b>Askel 1:</b> Sekoitusuhde	Esimerkki: musta <b>matta</b> 100% per paino 22-1250-M  <b>silkkimatta</b> 100% per paino 22-M 26 musta 100% per paino 522-322 <b>satiinikiilto</b> 100% per paino 22-M 26 musta 70% per paino 522-322 <b>puolikirkas</b> 100% per paino 22-M 26 musta 40% per paino 522-322		Esimerkki: valkoinen <b>matta</b> 100% per paino 22-M 60 valkoinen 70% per paino 522-322 <b>silkkimatta</b> 100% per paino 22-M 60 valkoinen 40% per paino 522-322 <b>satiinikiilto</b> 100% per paino 22-M 60 valkoinen 30% per paino 522-322 <b>puolikirkas</b> 100% per paino 22-M 60 valkoinen 20% per paino 522-322	
	<b>Askel 2:</b> Sekoitusuhde	2 : 1 + 10% 100 til. %	käytä sekoitustikkua 22 Linjan sekoitus + 522-322 tai 22-1250-M (tehdaspakkaus)	3 : 1 : 1 100 til. %	käytä sekoitustikkua 22 Linjan sekoitus + 522-322 tai 22-1250-M (tehdaspakkaus)
	<b>Kovettaja</b>	50 til. %	929-93 / -91 / -94 Glasurit HS Pintamaali Kovettajat 929-33 / -31 / -34 Glasurit VOC Kovettajat	33 til. %	929-61, -63, -64 Glasurit VOC Kovettajat
	<b>Ohenne</b>	10 til. %	352-91 / -50 / -216 352-30 / -10 / -40	33 til. %	352-10, -30, -40
	<b>Ruiskutusviskositeetti DIN 4 20°C</b>	noin 20 – 24 s		<b>Käyttöaika 20°C</b>	1 - 2 t
	<b>Yläsäiliöruisku ruiskutuspain</b>	HVLP-ruisku: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar / 0.7 bar suuttimessa		Perinteinen yläsäiliöruisku:	1.3 – 1.4 mm, 2.0 bar
	<b>Ruiskutuskertoja</b>	2		<b>Kerros</b>	<b>Kerros</b> paksuus: 50 – 70 µm
	<b>Haihdutus 20°C</b>	Haihduta kunnes matta jokaisen ruiskutuskerran jälkeen ja ennen kuivausta.			
	<b>Kuivaus 20°C Kuivaus 60°C</b>	8 tuntia 30 min.			

**Turvallisuusvinkki:**

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** tämän tuotteen EU raja-arvo ( tuotekategoria: IIB.e ) käyttövalmiina max 840 g/l VOC. VOC sisältö 839 g/l.

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 tiettyistä tuoteominaisuuksista tai tuotteiden soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen. Jokainen kuvaus, piirros, kuva, tieto, mittasuhte, paino jne. on ainoastaan yleiseksi tiedoksi, ne saattavat muuttua ilman ennakkoilmoitusta 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.



Glasurit® 22 Linja HS 2K Pintamaali,  
matta, Glasurit® 22 Linja HS 2K  
Pintamaali 22-1250-M

# G / T

### Turvallisuusvinkki:

Tuotteet soveltuvat ainoastaan ammattikäyttöön.

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

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** tämän tuotteen EU raja-arvo ( tuotekategoria: IIB.e ) käyttövalmiina max 840 g/l VOC. VOC sisältö 839 g/l.

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 ennakkoilmoitusta eivätkä ne määrittele sovittoa 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.

