

### Glasurit® Serie 22 HS 2K Topplakk, matt, Glasurit® Serie 22 HS 2K Topplakk 22-1250-M

# G / T

- Bruksområde:** Matt direkte glans HS solide farger topplakk
- Egenskaper:** Høyt tørrstoffinnhold; effektiv; utmerket værbestandighet, motstandsdyktig mot gulning og hardhet; meget god herding; meget god oppbygning
- Bemerkninger:**
- Velg herder iht temperatur og størrelse på objektet som skal lakeres.
  - Kan også brukes på plast uten behov for tilsetning av Glasurit 522-111 Sofface-tilsetning.
  - **Må ikke blandes med 522-M 0 og 522-MC 35 Mixelakk eller 22 VOC MC600.**
  - Bland bare den mengden lakk som skal brukes samme dag fordi glansnivået kan endres når blandingen lagres!  
**Røres umiddelbart etter tilsetning av 522-322 HS Mattpasta!**

#### Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

**2004/42/II B(e) (840) 839:** EU grenseverdi for dette produktet ( produktkategori: IIB.e ) i sprøyteferdig form er max 840 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 839 g/ltr.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside <http://techinfo.glasurit.com> eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.



Glasurit® Serie 22 HS 2K Topplakk, matt,  
 Glasurit® Serie 22 HS 2K Topplakk  
 22-1250-M



|  | Bruksområde                                  | Glasurit Serie 22 HS 2K Topplakk / 22-1250-M rallysort matt  |   |  |   |
|--|--|--|---|--|---|
|  | <b>Trinn 1:</b><br>Blandingsforhold          | Eksempel: sort<br><b>matt</b><br>100% etter vekt 22-1250-M<br><br><b>silkematt</b><br>100% etter vekt 22-M 26 sort<br>100% etter vekt 522-322<br><b>satinglans</b><br>100% etter vekt 22-M 26 sort<br>70% etter vekt 522-322<br><b>semilys</b><br>100% etter vekt 22-M 26 sort<br>40% etter vekt 522-322 |   | Eksempel: hvit<br><b>matt</b><br>100% etter vekt 22-M 60 hvit<br>70% etter vekt 522-322<br><b>silkematt</b><br>100% etter vekt 22-M 60 hvit<br>40% etter vekt 522-322<br><b>satinglans</b><br>100% etter vekt 22-M 60 hvit<br>30% etter vekt 522-322<br><b>semilys</b><br>100% etter vekt 22-M 60 hvit<br>20% etter vekt 522-322 |   |
|  | <b>Trinn 2:</b><br>Blandingsforhold          | 2 : 1 + 10%<br>100% etter vol.   | bruk målestav<br>blanding av serie 22 +<br>522-322 eller 22-1250-<br>M (Factory pack)               | 3 : 1 : 1<br>100% etter vol.   | bruk målestav<br>blanding av serie 22 +<br>522-322 eller 22-1250-<br>M (Factory pack) |
|  | <b>Herder</b>                                | 50% etter vol.   | 929-93 / -91 / -94<br>Glasurit HS Topplakk<br>Herdere<br>929-33 / -31 / -34<br>Glasurit VOC Herdere | 33% etter vol.   | 929-61, -63, -64<br>Glasurit VOC Herdere  |
|  | <b>Tynner</b>                                | 10% etter vol.   | 352-91 / -50 / -216<br>352-30 / -10 / -40   | 33% etter vol.   | 352-10, -30, -40  |
|  | <b>Sprøyteviskositet<br/>DIN 4 ved 20°C</b>  | ca. 20 – 24 s  |   | <b>Brukstid 20°C</b>   | 1 - 2 t   |
|  | <b>Overliggende kopp<br/>Sprøytestrykk</b>   | HVLP-pistol: 1.3 mm<br>2.0 – 3.0 bar / 0.7 bar ved dysa  |   | Konvensjonell pistol:  | 1.3 – 1.4 mm, 2.0 bar   |
|  | <b>Antall strøk</b>                          | 2  |   | <b>Sjiktykkelse</b>  | 50 – 70 µm  |
|  | <b>Avdunsting ved 20°C</b>                   | Avdunstes til matt etter hvert strøk og før tørking.   |   |  |   |
|  | <b>Tørking ved 20°C<br/>Tørking ved 60°C</b> | 8 t<br>30 min.   |   |  |   |

**Sikkerhetsveiledning:**

Kun til profesjonelt bruk.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1µm.

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** EU grenseverdi for dette produktet ( produktkategori: IIB.e ) i sprøyteferdig form er max 840 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 839 g/ltr.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside <http://techinfo.glasurit.com> eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.

