








Glasuret® 90 Serie Tilsetning for baselakk

G / T

- Bruksområde:**
- For spesielle bruksområder som er anbefalt av bilprodusenter, kan bruk av 93-IC 330 være nødvendig i serie 90 baselakker.
 - Tilsetning for solid-farge serie 90 og for bruk i solid-farge påført som et grunnstrøk i serie 90 3-lagssystem for å forbedre tape-resistens og hardhet.
- Bemerkninger:**
- Underlag: Løsemiddelresistent gammel lakk, slipefyller, Glasurit 285- grunnfyllere
 - Forbehandling: Rengjør overflaten med 700-1 / slipes med P400 - P500 / rengjøres igjen med 700-1. Alternativt: påfør på Glasurit våt-i-våt-fyller

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | Blandingsforhold | 100 % etter vol. 90 Line baselakkt* 5 % etter vol. 93-IC 330 50 - 70 % etter vol. 93-E3 | |
| | | Bland serie 90 baselakk til formelen og rør forsiktig. Tilsett 93-IC 330 og rør forsiktig igjen. Tilsett 93-E3 og rør forsiktig. | |
| | | * 93-IC 330 er uegnet for bruk i blandeformler som inneholder de vannbaserte tilsetningene 11-E20A, 11-E30A eller 11-E30B eller miksebase-konsentratene 80-M. | |
|  | Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20°C | ca. 19 - 24 s | Brukstid ved 20°C: 2 t |
|  | Overliggende kopp Sprøytetrykk | HVLP-pistol: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar /0.7 bar ved dysa | Konvensjonell pistol: 1.3 – 1.4 mm, 2.0 bar |
|  | Antall strøk | 2 - 3 For noen farger kan ett ekstra strøk være nødvendig. | Sjikttykkelse: 10 – 25 µm |
|  | Avdunsting ved 20°C | Avdunstes til matt etter hvert strøk. | |
|  | Tørking ved 20°C Tørking ved 60°C | ca. 15 min. ca. 10 min. + avkjøling | |
|  | Infrarød | 1. strøk: avdunstes til matt ved romtemperatur. 2. strøk: ved 40 – 50°C (maks 70°C) overflatetemperatur til matt overflate + kjøling. | |

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

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

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritter 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 produktens 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.

