









Glasuret® 90 Interiör Kulör System
Metallic/Solida/Pearl Effekt



Produkt: Reproduktion av matt eller silkes matt yta (till vilken ingen klarlack kommer att appliceras) från Linje 90 blandningssystem. För lackering av motorrum och bagageutrymme som har en matt yta.

- Anmärkning:**
- Blandningsrecept med 90-IC 440 mixing clear och mix baser är tillgängliga för att täcka hela skalan av kulörer som behövs i billackerings branschen.
 - Underlag / Förbehandling:
Lösningsmedels motståndig gammal lack, e-coated underlag, Glasurit 285- eller 801- grundfyllers / grunder
Rengör ytan med 700-1 / slipa med P400 - P500 / rengör igen med 700-1.
För e-coated underlag som är svåråtkomliga är rengöring med 700-1 tillräcklig.
 - Grunda ren metall yta med Glasurit 183-70.
 - Blandningsrecept som innehåller 90-M5, 93-E3, 11-E vattenbaserade mixbaser eller koncentrerade mixbaser 80-M kan inte användas med 90-IC 440.

| | | | |
|---|--|--|--|
|  | Lacksystem | | |
| | | | Täckförmåga: 130 m ² /l at 1 µm |
|  | Blandningsförhållande | 2 : 1 + 5 % 100% enl. vol. 90- Metallic/Solida (Ersätt 90-M4 med 90-IC 440 i blandningsreceptet.) | |
|  | Förtunning | 50% enl vol. 352-91, -50, -216, 352-10, -30, -40 5% enl. vol. 93-IC 330 | |
|  | Sprutviskositet DIN 4 vid 20°C | C:a. 15 – 18 s | Brukstid vid 20°C: 4 h |
|  | Överliggande kopp Spruttryck | HVLP pistol: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar /0.7 bar vid munstycke | Konventionell pistol: 1.3 – 1.4 mm, 2.0 bar |
|  | Sprutvarv | 2 | Skiktjocklek: 10 – 15 µm |
|  | Avluftning vid 20°C | C:a 5 min. efter varje sprutskikt. | |
|  | Torkning vid 20°C Torkning vid 60°C | 15 min. 3 h 20 min. | dammfri och klar för maskering klar för montering klar för montering |

Säkerhetsanvisning:

Ta hänsyn till Varuinformationsblad.

Det kan icke uteslutas att denna produkt innehåller partiklar < 0.1 µm.

2004/42/IIIB(e)(840)839: EU gränsen för denna produkt (product category: IIB.e) klar-till-användning, är max 840 g/lit of VOC. VOC innehållet i denna produkt är 839 g/lit.

Data som innefattar denna publikation är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Med åtanke på alla de faktorer som kan påverka processen och applikationen av våra produkter, befriar inte dessa data de som utför processen från att utföra egna utredningar och test, inte heller antyder den här data någon garanti av vissa egenskaper, inte heller produkternas lämplighet för ett speciellt ändamål. Oavsett vilken beskrivning, ritning, fotografi, data, proportioner, vikt etc. som är angivet här, är den endast generell. Den kan variera utan information och konstituerar inte den överenskomna avtalsenliga kvaliteten av produkterna (produkt specifikation). Den senaste versionen ersätter alla tidigare versioner. Du kan erhålla den senaste versionen från vårans hemsida på <http://techinfo.glasurit.com> eller direkt från våra säljkonsoleter. Ansvarlet ligger hos mottagaren av våra produkter att tillförsäkra att patentskyddade rättigheter och existerande lagar och lagstiftning är efterföljda.

