

151-170 AE

UV Grundfylder, Variant for plast, aerosol

A brand of BASF –
We create chemistry

Påføring: Grundfylder for plast

Egenskaber: Hvis plastdele er grundet med 934-10 Glasurit 1K Kunststof-Grundfylder, kan produktet anvendes på alle lakerbare plastdele, som normalt anvendes i automobilindustrien.

**Anvisning**

Materialet er klar til brug

Håndtering

Anvend ikke deformerede spraydåser. Må ved omrystning ikke slås mod faste emner. Ved omrystning udløses blandekuglerne. Undgå stød, friktion og slag.



Påfør ikke i direkte sollys.
Udsæt ikke for sollys under opbevaring.



Sprøjtegeange: $\frac{1}{2} + 1$
Lagtykkelse: maks. 80 μm
Udluftning ved 20°C: 20 sek mellem sprøjtegeangene.
151-170 AE fremtræder transparent og bør ikke påføres dækkende.



Sprøjteviskositet ved 20°C DIN 4: 18-20 s **Brugstid ved 20°C**

**UV tørring**

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)
Ved anvendelse af LED lamper kan tørretiden reduceres grundet deres højere intensitet i området for den dominerende bølgelængde. Dette skal tjekkes individuelt.

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 μm .

2004/42/II B(c II)(540)540: EU grænsen for dette produkt (produktkategori: IIB.c II) i sin-klar-til-brug form, er maks 540 g/liter VOC. VOC indholdet i dette produkt er 540 g/liter.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produkttegenskaber eller -egnhed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside www.glasurit.com eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsrettlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021

151-170 AE

UV Grundfylder, Variant for plast, aerosol



A brand of BASF –
We create chemistry



Slibning våd

P800



Excentersliber

P400 - P500

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm.

2004/42/II B(c II)(540)540: EU grænsen for dette produkt (produktkategori: IIB.c II) i sin-klar-til-brug form, er maks 540 g/liter VOC. VOC indholdet i dette produkt er 540 g/liter.

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produkttegenskaber eller -egnhed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside www.glasurit.com eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsrettlighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021