

# A-U-87

Eco Balance UV grundfylder, grå



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Påføring:</b>	AraClass - Eco Balance grundmalingsløsninger.
<b>Egenskaber:</b>	Miljøeffektiv - UV-grundfylder. For god korrosionsbestandighed, fremragende holdbarhed af topcoat.
<b>Bemærkninger:</b>	Rengør med A-P-15 eller A-P-25.

## Håndtering

### Produktet er velegnet på



- Stålblade
- Galvaniseret stålblade
- Aluminium
- Gammel lakering
- GRP / SMC



Rystes kraftigt i 2 minutter før hver brug. Materialet må ikke omrøres.



Må ikke udsættes for sollys under opbevaring. Må ikke påføres i direkte sollys.

Materialet er klar til brug.

## Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

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

**2004/42/IIIB(c I)(540)540:** Grænsen for VOC-indhold i produktet i dets anvendte form er ifølge gældende EU-lovgivning max. 540 g/l for dette produkt (Produktkategori: IIB.c I). Produktet har et VOC-indhold på 540 g/l.

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](http://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

05/2023

## A-U-87

Eco Balance UV grundfylder, grå

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Påføring:</b>	 <b>Højtrykspistol</b>	 <b>HVLV overliggende</b>
<b>Sprøjtetryk</b>	2 bar	
<b>ved mundstykket</b>		0,7 bar
<b>Dyse størrelse</b>	1,1-1,2	1,1-1,2
<b>Sprøjtegange</b>		½ + 1
<b>Udluftning ved 20°C</b>	20 s mellem første og andet lag.	
<b>Lagtykkelse:</b>	maks. 80 µm	
<b>Instruktioner ved lakering</b>	Alternativt: maks.120 µm med 60s mellem første og andet lag og 90s flash off før UV-tørring.	

**UV tørring**5 min. (UV-A > 6 mW/ cm<sup>2</sup>)

Ved brug af LED-lamper kan hærdningstiden reduceres til 1 minut på grund af den højere intensitet af bølglængden. Dette afhænger af lampeproducenten og skal kontrolleres individuelt. Se listen over UV-lamper for flere detaljer.

**Excentersliber**

P400-P600

Bemærk venligst: Ved lakreparation af emner med Radar og Sensor teknologi skal reparationsvejledning fra bilfabrikanten altid overholdes, i tillæg til proces beskrivelsen i dette dokument.

**Sikkerhedshenvisning:**

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

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

**2004/42/II(c I)(540)540:** Grænsen for VOC-indhold i produktet i dets anvendte form er ifølge gældende EU-lovgivning max. 540 g/l for dette produkt (Produktkategori: IIB.c I). Produktet har et VOC-indhold på 540 g/l.

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 egenskaber eller -egnethed. 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](http://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

05/2023