

A-C-80

Eco Balance UV clear coat



A brand of BASF –
We create chemistry

Toepassing: AraClass - Eco Balance UV blanke lak voor over Glasurit watergedragen basislakken.
Eigenschappen: Eco effectieve UVA drogende blanke lak, met een extreem lage VOC uitstoot.
 Speciaal ontwikkeld voor Spot Repair reparatie's om het proces zo efficiënt mogelijk te maken.

		1:1	
	Mengverhouding	100 Gew.%	A-C-80
	Verdunning	100 Gew.%	A-R-80
	Sputviscositeit 20°C	DIN 4: 19 s	
	Verwerkingstijd 20°C	8 uur	

Toepassing: **Nevelreducerend spuitpistool** **HVLP spuitpistool**

Spuitdruk 1,5-2 bar

Spuitopening 1

Aantal lagen ½ + 1

Uitdamp tijd 20°C Geen uitdamp tijd tussen de lagen, of voor droging nodig.

Opmerkingen Breng niet teveel materiaal in één keer aan. Indien het uiterlijk niet is zoals verwacht, wacht dan na het aanbrengen een paar seconden voor de vloeiing van de blanke lak, voordat u meer materiaal aan gaat brengen,

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/IIIB(d)(420)270: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.d) in spuitklare toestand bedraagt max. 420 g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 270 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.glasurit.com of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.

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

10/2022

A-C-80

Eco Balance UV clear coat



A brand of BASF –
We create chemistry



UV-droging

5 min drogin bij volledig UVA spectrum (320-400nm) met een opbrengst van >40 mW/cm² die de gehele reparatie belicht.

Aanvullende informatie

De positie en afstand van de lamp tot het object zijn van invloed op het benodigde droog resultaat.

Nabewerking

Zorg ervoor dat de energie-output van de UV-drogingsapparatuur regelmatig wordt gecontroleerd. De prestaties van de lichtbron kan door gebruik na verloop van tijd verminderen. Volg de aanbevelingen van de apparatuur leverancier met betrekking tot bedrijfsuren en de UV-lichtsterktemeting, om ervoor te zorgen dat de benodigde UV-lichtsterkte wordt geleverd.

Let op: Bij het spuiten van auto's moet er naast de verwerkingsvoorschriften in dit document altijd de reparatievoorschriften van de voertuigfabrikanten in acht worden genomen, in het bijzonder met betrekking tot de geïnstalleerde sensortechnologie.



Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm.

2004/42/IIB(d)(420)270: Binnen de EU voorgeschreven VOC-grenswaarde voor deze producten (productcategorie IIB.d) in spuitklare toestand bedraagt max. 420 g/L. Dit product heeft een VOC gehalte van 270 g/L.

De gegevens in deze uitgave zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Aangezien de verwerking en toepassing van onze producten aan vele invloeden onderhevig zijn, ontslaan deze gegevens de verwerker van deze producten niet van de noodzaak zelf onderzoeken en tests te verrichten, noch geven deze gegevens enige garantie ten aanzien van bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van de producten voor een specifiek doel. De in deze uitgave opgenomen omschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, maten, gewichten enz. dienen uitsluitend ter informatie in algemene zin; ze kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en weerspiegelen niet de contractueel overeengekomen kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.glasurit.com of via de verkoopsorganisatie. De ontvanger van onze producten is ervoor verantwoordelijk dat eigendomsrechten alsmede de vigerende wet- en regelgeving in acht worden genomen.