







A-C-40

Eco Balance klarlakk, ripebestandig

A brand of BASF –
We create chemistry

Bruksområde:	AraClass - Eco Balance klarlakk for Glasurit vannbaserte baselakker.
Egenskaper:	Økoeffektiv klarlakk - ripebestandig. For høy overflatekvalitet.
Bemerkninger:	Velg herder og tynner i forhold til omgivelsestemperatur og størrelse på objektet som skal lakeres.

		3:1:1		
	Blandingsforhold	100 % etter vol.	A-C-40	
	Herder	33 % etter vol.	A-H-410, -H-420, -H-430, -H-440 Eco Balance topplakk herder	
	Tynner	33 % etter vol.	A-R-110, -R-120, -R-130 Eco Balance tynner	
	Sprøyteviskositet ved 20°C DIN 4:	18-22 s	Potlife ved 20°C	2 t

Bruksområde:		 Konvensjonell pistol	 HVLP overliggende
Sprøytetrykk	bar	2	2
ved dysa	bar		0,7
Nozzle size		1,3-1,4	1,3
Antall strøk		2	
Avdunsting ved 20°C	min	3-5 min. avlufting mellom strøkene. Ingen avlufting før tørk.	
Film tykkelse:	µm	40-60	
Instruksjoner av lakkering		Alternativt: 1½ strøk (ingen avlufting mellom strøkene).	

Sikkerhetsveiledning:

Kun til profesjonelt bruk.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i sprøyteferdig former er max 420 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 419 g/ltr.

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

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

02/2021

A-C-40

Eco Balance klarlakk, ripebestandig

A brand of BASF –
We create chemistry

Tørking ved 60 °C	30 min
--------------------------	--------



Infrarød (kortbølge)	10 min
-----------------------------	--------

Additional Remark	Tørketiden kan påvirkes av påføring, valg av herder og tynner.
--------------------------	--

EndRemark	Polering etter angitt tørketid og nedkjøling.
------------------	---

**Sikkerhetsveiledning:**

Kun til profesjonelt bruk.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: EU grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i sprøyteferdig former er max 420 g/ltr med VOC. VOC innholdet for dette produktet er 419 g/ltr.

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

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

02/2021