

A-C-24

Variant with A-A-12 Eco Balance air drying additive



A brand of BASF –
We create chemistry

Toepassing:	A-C-24 Eco Balance blanke lak, luchtdrogend met A-A-12 Eco Balance air drying additive
Eigenschappen:	Met gebruik van A-A-12 is de blanke lak zonder te stoken zeer snel stofdroog. Het gespoten onderdeel is snel hanteer, poetsbaar en kan snel gemonteerd worden.
Opmerkingen:	Gebruik additief A-A-12 alleen op spuittemperatuur van > 20°C. De droogtijden kunnen door de omgevingstemperatuur en laagdikte beïnvloed worden

3:1:1



Mengverhouding

100 Vol. %

A-C-24



Verharder

33 Vol. %

A-H-410
Eco Balance topcoat hardener, fast



Verduunning

33 Vol. %

A-A-12
Eco Balance air drying additive



Spuitviscositeit 20°C

DIN 4: 17-19 s

Verwerkingstijd 20°C

30 min

Toepassing:



Nevelreducerend spuitpistool



HVLP spuitpistool

Spuitdruk

2 bar

Spuitopening

1,2-1,3

Aantal lagen

1 ½ laag (zonder uitdamp tijd tussen de lagen)

Uitdamp tijd 20°C

Geen uitdamp tijd voor het drogen drogen.

Laagdikte:

40-50 µm

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)419: 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 419 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.

A-C-24

Variant with A-A-12 Eco Balance air drying additive



A brand of BASF –
We create chemistry



Droging bij 20 °C 1,5-2 uur

Droging bij 40 °C 10-15 min

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/IIIB(d)(420)419: 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 419 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

09/2024