

P-C-15

Clear coat, air drying



A brand of BASF –
We create chemistry

- Toepassing:** ProClass - Luchtdrogende blanke lak uitsluitend voor de 90 Line basislak.
- Eigenschappen:** Uitermate efficiënte blanke lak - luchtdrogend. Voor universele toepassingen.
- Opmerkingen:**
- Beste resultaat wordt behaald met P-C-15 Clear coat, air drying bij een 20 - 80% luchtvochtigheid en 15 - 35° Celsius.
 - 5% 93-IC 330 Additive voor basislak moet worden toegevoegd aan alle lagen basislak waar P-C-15 Clear coat, air drying over aangebracht wordt, inclusief de basislak grijswaardes, 90-M50 en alle lagen van het 3 laags systeem!
 - 93-IC 330 mag NIET worden toegevoegd aan formules die 80-M bevatten!
 - Basislak moet goed worden gedroogd voordat P-C-15 wordt aangebracht.

Verwerking



Basislak voorbereiding:

- 1e stap: Stel de kleur zoals gebruikelijk samen. Mengsel direct goed oproeren.
- 2e stap: Voeg 5% van 93-IC 330 Additive aan de basislak toe en roer direct intensief op. (Potlife max. 30 min)
- 3e stap: Voeg zoals gebruikelijk 93-E 3 verdunning toe (of 93-E 3 slow) en roer direct goed op.



Basislak applicatie:

- Pas de gebruikelijke 90 Line applicatie toe!

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.

P-C-15

Clear coat, air drying

A brand of BASF –
We create chemistry**1:1+20 %**

Blanke lak spuitklaar maken

**Mengverhouding**

100 Vol. %

P-C-15
Clear coat, air drying**Verharder**

100 Vol. %

P-H-425
ProClass Hardener**Verdunning**

20 Vol. %

P-R-125, -R-115
ProClass Reducer**Spuitviscositeit 20°C**

DIN 4: 12-15 s

Verwerkingstijd 20°C

25 min

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

2 bar

Vernevelingsdruk

0,7 bar

Spuitopening

1,2-1,4

1,3

Aantal lagen $\frac{1}{2} + 1$ **Laagdikte:**40-50 μm **Opmerkingen**

Geen uitdamp tijd tussen de lagen.

Veiligheidsaanwijzing:

De producten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1 μm .**2004/42/II B(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

12/2022

P-C-15

Clear coat, air drying



A brand of BASF –
We create chemistry



Droging bij 20 °C

Stofvrij; circa 10 min*
Hanteerbaar; circa 25 min*
Droogtijd;
circa 45 min met P-R-115*
circa 60 min met P-R-125*
* (bij 20°C 55% RV, afhankelijk van
de luchtvochtigheid)

Droging bij 40 °C

Circa. 10 min.

Nabewerking

Gebruik P-R-115 Reducer fast, voor een optimaal resultaat bij meerdere staande onderdelen.

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.