

P-C-10

Variant med P-A-920 Speed Additiv



A brand of BASF –
We create chemistry

Påføring: P-C-10 Klarlak, hurtig tørring med P-A-920 Speed additiv.

Egenskaber: • Reducering af tørretider.

		2:1+10%	
	Blandingsforhold	100 vol.%	P-C-10
	Hærdere	50 vol.%	P-H-410, -H-430 ProClass Toplak Hærdere.
	Fortyndere	10 vol.%	P-A-920 ProClass Speed additiv
	Sprøjteviskositet ved 20°C DIN 4:	17-20 s	Brugstid ved 20°C 45 min

Påføring:		Højtrykspistol	HVLP overliggende
Sprøjtetryk	bar	2	2
ved mundstykket	bar		0,7
Dyse størrelse		1,3-1,4	1,3
Sprøjtegange		1 ½ sprøjtegang (ingen udluftning imellem sprøjtegangene).	
Udluftning ved 20°C	min	Ingen udluftning før tørring i ovn. Lagtykkelse:	
Lagtykkelse:	µm	40-60	

Sikkerhedshenvisning:

Produkterne er kun beregnet til professionel brug.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: Grænsen for VOC-indhold i produktet i dets anvendte form er ifølge gældende EU-lovgivning max. 420 g/l for dette produkt (Produktkategori: IIB.d). Produktet har et VOC-indhold på 419 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 produktens 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 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

02/2021

P-C-10

Variant med P-A-920 Speed Additiv

A brand of BASF –
We create chemistry

Tørring ved 20 °C 1 t

Tørring ved 60 °C 15 min



Infrarød (kortbølge) 6 min

Bemærkning

Poleres efter specificeret tørretid og afkøling.

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/IIIB(d)(420)419: Grænsen for VOC-indhold i produktet i dets anvendte form er ifølge gældende EU-lovgivning max. 420 g/l for dette produkt (Produktkategori: IIB.d). Produktet har et VOC-indhold på 419 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 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

02/2021