

P-T-20

22 Line mixing clear

A brand of BASF –
We create chemistry

Bruksområde:	ProClass - 22 Line mikselakk.
Egenskaper:	Effektiv topplakk - universal. For et bredt spekter av solide farger.
Bemerkninger:	Velg ProClass herder og ProClass tynner i forhold til omgivelsestemperatur og størrelse på objektet som skal lakkres. Miksefarger skal ikke brukes alene, men alltid sammen med ProClass - 22 Line mixing clear P-T-20.

2:1+10 %

	Blandingsforhold	100 % etter vol.	P-T-20 (i henhold til blandeformel)
	Herder	50 % etter vol.	P-H-410, -H-430, -H-440 ProClass Topplakk herder
	Tynner	10 % etter vol.	P-R-110, -R-120, -R-130 ProClass tynner
	Sprøyteviskositet ved 20°C DIN 4:	20-22 s	Potlife ved 20°C 2 t

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

03/2021

P-T-20

22 Line mixing clear



A brand of BASF –
We create chemistry

Bruksområde:	 Konvensjonell pistol	 HVLP overliggende
Sprøytetrykk	bar	2
ved dysa	bar	0,7
Nozzle size		1,3-1,4
Antall strøk		2
Avdunsting ved 20°C	min	ca. 5 minutter mellom hvert strøk.
Film tykkelse:	µm	50-70
Instruksjoner av lakkering	½ + 1 strøk kan påføres på vertikale flater (ingen avlufting nødvendig)	



Tørking ved 20 °C 8 t

Tørking ved 60 °C 30 min



Infrarød (kortbølge) 8 min

Additional Remark Tørketider kan påvirkes av applikasjon og valg av herder.

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

03/2021