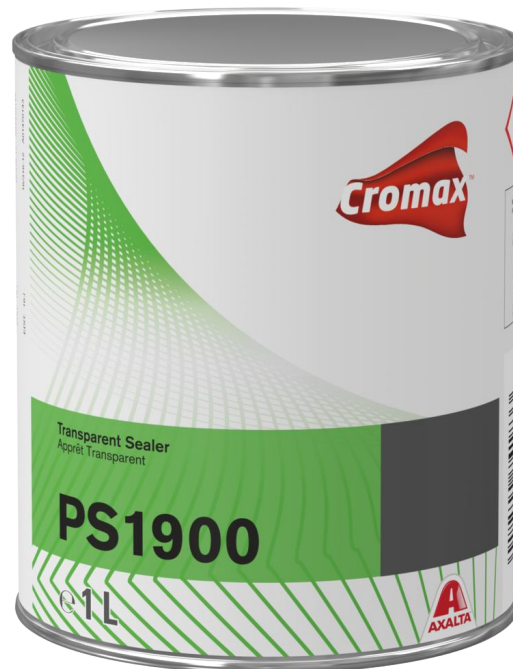


# PS1900

## TRANSPARENT SEALER



### PRODUKTBESKRIVELSE

PS1900 Transparent Sealer er en gjennomsiktig, slipefri to komponents isolerende sealer som brukes under vannbaserte baselakker. Den kan brukes som heftemiddel på OEM-finisher og herdede finisher eller som multitoningsmiddel til to komponents topplakker fra Cromax.

Sealer

### EGENSKAPER

- 01 Gir utmerket isolasjon.
- 02 Kan brukes som non-sanding heftformidler på OEM- og herdede reparasjonsflater.
- 03 Egnert for bruk som heftformidler ved flerfarge oppbygging på 2k topplakk.
- 04 Er ekstremt allsidig.

# TEKNISK DATABLAD

## PS1900

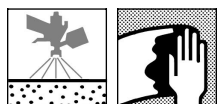


## TRANSPARENT SEALER

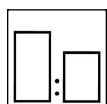
### Klargjøring av produkter - Påføring STANDARD NON-SANDING



Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Gammel, originallakk eller underlag, lett slipt og godt avfettet  
Overflater som er forbehandlet med 2K polyesterprodukter, deretter lett slipt  
Stål, galvanisert stål eller myk aluminium, slipt, rengjort og sprøytet med Syregrunning



	Karosseri reparasjon		Standard		Stor flate	
	Volum	Vekt	Volum	Vekt	Volum	Vekt
PS1900	3	100	3	100	3	100
XK203	1	21	-	-	-	-
XK205	-	-	1	21	-	-
XK206	-	-	-	-	1	22
XB383	1.5	26	-	-	-	-
XB383 / XB387	-	-	1.5	26	1.5	26



Brukstid ved 20°C: 1 t 30 min



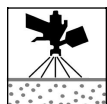
	Sprøytedyse	Sprøytetrykk	
Kompatibel	1.3 - 1.5 mm	1.8 - 2 bar	Innvendig trykk
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar	Forstøvningstrykk

Se produsentens instruksjoner



1 strøk

siste avluftning: 30 min - 1 dag



Cromax Pro Basecoat / Cromax Basecoat + klarlakk  
2K topplakk

VOC-tilpasset

2004/42/IIB(C)540: 540: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(C)) ferdig til bruk er maks. 540 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 540 gr./litr

# TEKNISK DATABLAD

## PS1900



## TRANSPARENT SEALER

### Produkter

PS1900 Transparent Sealer

XK203 Low Emission Activator Fast

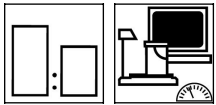
XK205 Low Emission Activator

XK206 Low Emission Activator Slow

XB383 Standard Thinner

XB387 HI-Temp Thinner

### Produktblanding



Blandingsforhold med spesialprodukter finnes i tabellen for produktmix i Chromaweb og i hvert enkelt TDS.



20 - 25  $\mu\text{m}$



Etter bruk rengjøres med et egnet løsemiddelbasert rengøringsmiddel

### Anmerkninger

- Materialet må ha romtemperatur (18-25°C) før bruk.
- Overskuddsmateriale skal ikke helles tilbake i boksen.
- Hvis det ikke overlakkeres innen 24 timer, slipes lett før påføring av dekkklakk.
- Centari600 og Centari6000 trenger avluftning over natt. Dette produktet er ikke VOC godkjent ref. Directive 2004/42/EC.
- Adhesion Promotor kan tones med AM Centari MasterTint blandefarger maksimum 20%. Tørke- og slipeegenskaper vil endres.
- For isolering av sparkelflekker må det legges på 2 sprøytestrøk med 5 - 10 minutters mellomavluftning i 20°C.

# TEKNISK DATABLAD

**PS1900**



## TRANSPARENT SEALER

Les sikkerhetsdatablad før bruk, observer fareinformasjon som er gitt i produktetiketten

Alle andre produkter som det blir referert til i denne lakkeringsprosedyren er fra vårt Cromax produktassortiment. Våre oppgitte systemegenskaper vil ikke være gyldig når gitte materialer blir anvendt i kombinasjon med andre materialer, eller tilsetninger som ikke er en del fra vårt Cromax produktassortiment, dersom disse ikke blir nevnt.

Kun til profesjonelt bruk! Informasjon som er angitt i dette dokumentet er spesielt valgt ut, og arrangert av oss. Den er basert ut fra vår beste kunnskap på nåværende utgivelsestidspunkt. Denne informasjon er kun gitt til dette formålet. Vi er ikke ansvarlige for nøyaktighet og fullstедighet. Det er helt opp til bruker å kontrollere at gitte opplysninger er oppdatert og har de egenskaper som trengs til lakkeringsformålet. Den intellektuelle eierrettighet i denne informasjonen, inkludert patenter, varemerker og opphavsrettigheter er beskyttet. Alle rettigheter er beskyttet. Relevante oppgitte informasjoner om materialer, og sikkerhetsdata, og advarsler som er gitt på fareetikett må følges. Vi kan endre og / eller fjerne deler av informasjonen, hele eller deler av denne informasjonen, når som helst etter eget forgodtbefinnende, uten forvarsel, og tar ikke ansvar for å oppdatere informasjon. Alle regler som er fastsatt i denne paragraf gjelder tilsvarende for eventuelle fremtidige endringer og tillegg.