

PS1900

TRANSPARENT SEALER



PRODUKTBESKRIVELSE

PS1900 Transparent Sealer er en 2K transparent non-sanding isoleringssealer til brug under vandbaserede basefarver. Den kan bruges som en vedhæftningsprimer på OEM-overfladestrukturer og hærkede reparationsoverflader eller som en multi-toning promoter til 2K toplakker fra Cromax.

Forsegler

EGENSKABER

- 01** Giver en fremragende isolering.
- 02** Den kan bruges som en non-sanding forsegler og vedhæftningsprimer på OEM-overfladestrukturer og hærkede reparerede dæklag.
- 03** Velegnet til brug som en multi-toning promoter til 2K toplakker.
- 04** Kan tones med PowerTints og Centari MasterTints.
- 05** Er meget alsidig.

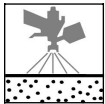
PS1900

TRANSPARENT SEALER

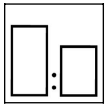
Forarbejdning STANDARD NON-SANDING



Det tilrådes på det kraftigste at bære personligt beskyttende udstyr under arbejdets udførelse for at undgå hud- og øjenirritation.



Gamle, original lak eller grunder, slibes let og rengøres grundigt
Undergrunde, som er forarbejdet med 2K polyesterprodukter og derefter slebet let og rengjorte.
Stålblader, galvanisk forzinkede stålblader eller blødaluminium, der er slebne, rengjorte og grundet med Wash Primer



| | Hellakering | | Standard | | Stor overflade | |
|----------------------|-------------|------|----------|------|----------------|------|
| | Volumen | Vægt | Volumen | Vægt | Volumen | Vægt |
| 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 |

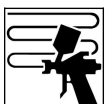


Pot-life ved 20°C: 1 t. 30 min.



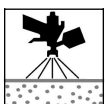
| | sprøjtedyse | Sprøjtetryk | |
|-------------------|-------------|--------------|---------------|
| Kompatibel | 1.3 - 1.5 | 1.8 - 2 bart | Indgangstryk |
| HVLP | 1.3 - 1.5 | 0.7 bart | forstøvertryk |

Se producentens anbefalinger



1 sprøjtegang

Slutafluftning: 30 min. - 1 dag



Cromax Pro Basecoat / Cromax Basecoat + klarlak
2K dæklak

VOC tilpasset

2004/42/IB(C)(540) 540: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIBCategory>) i sprøjteklar blanding er maks. 540 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-indholdet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 540 g/l.

PS1900

TRANSPARENT SEALER

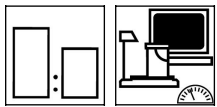
Produkter

PS1900 Transparent Sealer

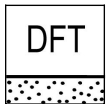
XK203 Low Emission Activator Fast
 XK205 Low Emission Activator
 XK206 Low Emission Activator Slow

XB383 Standard Thinner
 XB387 HI-Temp Thinner

Produktmix



Blandeforhold med specielle produkter fremgår af tabellen i Chromaweb og af den relevante ATI.



20 - 25 μm

Teoretisk rækkeevne

420 - 430 m^2/l ved 1 μ tørfilmlagtykkelse
 På grund af forskellige activator egenskaber og forskellige blandeforhold i sprøjteklare blandinger i nogle ATI'er kan beregningen af den teoretiske rækkeevne variere.
 Bemærk: Det praktiske materialeforbrug afhænger af flere faktorer, f.eks. objektets geometri, overfladedannelse, anvendelsesmetode, sprøjtepistol indstilling, indgangstryk, etc.



Efter brug rengøres pistolerne med et egnet opløsningsmiddelholdigt rengøringsmiddel.

Henvisninger

- Materialet skal have rumtemperatur (18-25°C) før anvendelse.
- Overskydende brugsfærdigt materiale må ikke hældes i originalemballagen igen.
- Hvis der ikke overlakeres inden for 24 timer, skal undergrunden slibes let inden påføring af dæklak.
- Omrør omhyggeligt manuelt, før dåsen sættes ind i blandeanlægget.
- Centari 600 og Centari 6000 har brug for afluftning natten over. Produktet er ikke i overensstemmelse med direktiv 2004/42 / EF.
- Den vedhæftningsfremmende aktivator kan tones med max. 20% AM Centari MasterTints. Har indvirkning på tørre- og slibeegenskaber.
- Til isolering af spartelpletter kræves mindst to sprøjte gange med 5-10 min. mellemafluftning ved 20 °C.



PS1900

TRANSPARENT SEALER

Se sikkerhedsdatabladet igennem før forarbejdning. Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet og produktetiketternes faremærkninger skal, ligesom sikkerhedsregler, altid iagttages.

Alle andre produkter angivet i reparationslakeringsystemet er fra vores Cromax produktsortiment. Systemegenskaberne garanteres ikke, når det tilhørende produkt bruges i kombination med andre produkter eller additiver, som ikke hører til vores Cromax produktsortiment, (medmindre andet er udtrykkeligt angivet).

Kun til erhvervmæssigt brug. Ovenstående oplysninger er omhyggeligt udarbejdet. Er i overensstemmelse med den teknik, der findes i dag. Oplysningerne er uforbindende. Vi påtager os intet ansvar for deres rigtighed, nøjagtighed og fuldstændighed. Kontrol af oplysningerne med hensyn til aktualitet og egnethed til den af brugeren ønskede anvendelse påhviler brugeren selv. Ejendomsretten til patenter, mærkevarenavne og ophavsret er beskyttet. Alle rettigheder forbeholdes. Oplysninger i sikkerhedsdatablade samt advarsler på pakningen skal overholdes. Vi forbeholder os ret til at ændre og supplere indholdet af oplysninger uden forudgående varsel og uden forpligtelse til aktualisering. Disse bestemmelser gælder fremdeles ubegrænset for ændringer og tilføjelser.