

Standocryl VOC Topcoat



Standocryl VOC Topcoat har ekstrem god dækevne og farvenøjagtighed takket være den nyeste pigment teknologi. Den skiller sig også ud ved sin fremragende glans og enestående dækevne. Bør blandes 3:1 med Standox VOC hærder.

- Meget kort tørretid.
- Højkvalitets VOC-kompatibel dæklak
- Fremragende polerbarhed.
- Økonomisk i brug.
- Påføring ved en enkelt sprøjtegang (One Visit Application).
- Fremragende lodret stabilitet.



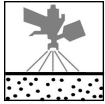
The Art of Refinishing.

Standocryl VOC Topcoat

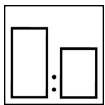
Forarbejdning Standard - VOC



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



Grundfyldere eller Filler, slebne
Grundfyldere eller Filler, uslebte i våd-i-våd forarbejdning
Undergrunden skal forbehandles grundigt og afrenses inden påføring af basislakken.
Reparationsområder slibes med P500-P600 (maskine) eller med P800-P1000 (manuelt).



Topcoat	Hærder	Fortynder
3	1	15%
Standocryl VOC Topcoat	VOC 10-20 VOC 20-25 VOC 25-30 VOC 30-40	VOC T 15-30 VOC T 30-40

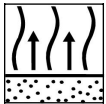
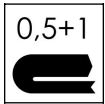


Pot-life ved 20°C: 1 Time - 1 Time 30 min.



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Compliant	1.3 - 1.4 mm	1.8 - 2.2 bar	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar	Forstøvertryk

Se fabrikantens anbefalinger



0.5 + 1
1 arbejdsgang
1. sprøjtegang: tynd og lukket
2. Normal sprøjtegang
Slutafluftning: 5 min. - 10 min.



	VOC10-20/VOC20-25/VOC25-30/VOC30-40
20 °C	12 Time - 16 Time
60 - 65 °C	20 min. - 30 min.



Retningslinjer for IR tørreudstyr (kort-/mellembølge).
Halv styrke: 5 min.
Fuld styrke: 8 - 12 min.

VOC godkendt

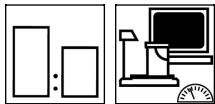
2004/42/IIB(d)(420) 420: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIB(d)) i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-tallet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l..

Standocryl VOC Topcoat

Produkter

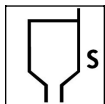
Standocryl VOC Topcoat

Produktmix

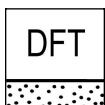


Blandeforhold med specielle produkter fremgår af tabellen i Standwin IQ og af den relevante ATI. Udvalget af Hardener og Thinner er afhængig af forarbejdningstemperaturen og størrelse af skadesområdet.

VOC 10-20	Accelereret kort hærder til mikro, plet- og delreparationer. Anbefales ved lavere forarbejdningstemperaturer, fx fra 10-20°C.
VOC 20-25	Mellemhærder til dellakering og lakering af flere dele. Anbefales ved forarbejdningstemperaturer på 20-25°C.
VOC 25-30	Medium-langsom hærder er egnet til mellemstore og store reparationer. Anbefales også til varme forhold f.eks 25-30°C.
VOC 30-40	Lang hærder, der ikke er accelereret, egnet til mellemstore til store reparationer. Anbefales ved meget høje temperaturer, fx fra 30-40°C.
VOC T 15-30	Mellem fortynding egnet til dellakering og reparation af flere dele samt store undergrunde. Anbefales ved forarbejdningstemperaturer, fx fra 15-30°C.
VOC T 30-40	Lang fortynder egnet til reparation af mellem til store overflader. Anbefales ved meget høje temperaturer, fx fra 30-40°C.

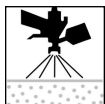


ISO 4: 45 - 53 s ved 20°C
DIN 4: 18 - 20 s ved 20°C



DFT

50 - 60 µm



Standocryl VOC Topcoat kan overlakeres efter 24 timer, Slibning er nødvendig



Efter brug rengøres pistolerne med et passende rengøringsmiddel på opløsningsmiddelbasis.

Henvisninger

- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C) før anvendelse.
- Husk ekstra tid til opvarmning for at opnå objekttemperatur.
- Overskydende brugsfærdigt materiale må ikke hældes i originalemballagen igen.
- Der kan tilsættes 15% Standox Plasticiser til produktet. Hærderforholdet er uændret, fortynder mængde er 15%.
- Standocryl 2K Autolak kan forarbejdes med Standocryl 2K Struktur MIX 603 grov / MIX 602 fin eller Standox 2K-Elastisk-Additiv.

Standocryl VOC Topcoat

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

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

Kun til erhvervsmæssigt 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.

