

# S5100

## AIR DRY CLEAR SCRATCH RESISTANT

**SYROX**<sup>TM</sup>

### BESKRIVELSE:

S5100 lufttørkende klarlakk er en del av vårt kompakte Syrox lakksystem.

Dette er et veldig enkelt produkt. Denne klarlakk er utviklet til reparasjon av ripebestandig topplakk systemer, og er ideelt til små og middels store lakkreparasjoner (fra 1 til 4 karosseripaneler).

Den er godt egnet til Spot Repairs, når den anvendes med S8100 Blending Thinner.



### EGENSKAPER:

- KREVER INGEN IR-, ELLER OVN-TØRKNING, HVILKET FØRER TIL REDUSERTE ENERGIKOSTNADER.
- KLAR TIL POLERING ALLEREDE ETTER 60 MINUTTER.
- ENKELT BLANDEFORHOLD 2:1, KREVER IKKE TILSETNING AV TYNNER ELLER ADDITIVER.
- GOD VERTIKAL STABILITET.

### PRODUKTER

- S5100 AIR DRY CLEAR
- S6010 HS ACTIVATOR STANDARD
- S8100 BLENDING THINNER



### SYROX LAKKSYSTEM

#### KLARLAKK:

- S5000 HS TOP CLEAR
- S5100 AIR DRY CLEAR SCRATCH RESISTANT

#### BASELAKK:

- S100 - S940 WATERBORNE BASECOAT

#### UNDERLAGSPRODUKTER:

- S1000 UNIVERSAL POLYESTER PUTTY
- S3020 SANDING SURFACER LIGHT GREY
- S3060 SANDING SURFACER DARK GREY
- S2000 1K WASH PRIMER
- S2500 PLASTIC ADHESION PROMOTER

Kun til profesjonelt bruk!

## S5100 AIR DRY CLEAR SCRATCH RESISTANT



### UNDERLAG:

- Syrox® Baselakk
- Annen type baselakk
- Avfettet og slipt OEM finish



### FORBEHANDLING:

- Før påføring må underlaget være tørt / godt avluftet ref. informasjon gitt i TDS.



### PRODUKTBLANDING:

Etter volum: 2 : 1  
Etter vekt (gr): 100 : 55



- S6010 HS ACTIVATOR STANDARD

90 - 120 min. / +20°C.



11-13 sek. DIN 4 mm ved +20°C.  
8-10 sek. ISO 5 mm ved +20°C.



Fallkopp pistol, HVLP\* pistol  
Sprøytedyse: 1,3 - 1,4 mm  
Sprøytetrykk: 1.5 – 1.8 bar / HVLP: maks. 0.7 innvendig trykk  
\*Se produsentens instruksjoner!



2 strøk vått-i-vått  
Anbefalt tørrfilmtykkelse: 45 – 55 µm



Ingen mellomavluftning mellom strøkene er påkrevet.

VOC godkjent, tilpasset direktiv 2004/42/EC. 2004/42/IIB(e)(840)596. EU's grenseverdi for denne type produkt (kategori IIB.e) ved et bruksklart materiale er maksimum 840 gr/ltr. VOC. VOC-verdi for dette produktet (sprøyteklart) er maksimum 596 gr/ltr.

### TØRKing:



### MONTERINGSKLAR:



ELLER



ELLER



### SPOT REPAIR MED S8100:



4 min. ved 50% styrke  
+ 8 min. ved 100% styrke.  
( kortbølge )



- Poleringsklar etter 20 min. og opp til 2 timer (avhenger av tørketemperatur)
- Klar til polering etter utført Spot Repair med S8100 Blending Thinner: Valg 1: IR tørk.  
Valg 2: Lufttørkes over natt.



### TEKNISKE ANMERKNINGER:

- Elastifisering er ikke påkrevet. For små reparasjoner og utflekking, bruk S8100 BLENDING THINNER;

### SIKKERHET:



- Dette produktet er klassifisert i henhold til forskrift (EC) 1272/2008 (CLP).
- Vi anbefaler på det sterkeste bruk av godkjent personlig verneutstyr (friskluft helmaske) under sprøyting.
- Se HMS datablad før bruk. Legg merke til forholdsreglene på emballasjen.

Alle andre produkter det er referert til i oppbygginger av lakksystem, er fra merket Syrox®. Systemegenskapene gjelder ikke når relaterte produkter brukes i kombinasjon med andre materialer og tilsetningsprodukter som ikke tilhører Syrox®, med mindre dette er uttrykkelig angitt.