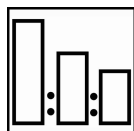


# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

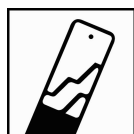
Kun til professionel brug

## Beskrivelse

Autoclear LV Exclusive er en 2 – komponent VOC godkendt selvreparerende klarlak, med en special hærder og fortynder. Klarlakken har optimale påføringsegenskaber og giver en robust overflade som ved mindre ridser reparerer sig selv. Klarlakken giver en perfekt glans over Autowave, og har en excellent modstand over for vaskeridser.



100 Dele Autoclear LV Exclusive  
60 Dele Autoclear LV Exclusive Hærder  
20 Dele Autoclear LV Exclusive Fortynder

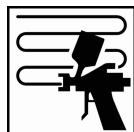


Anvendt Sikkens blandepind.  
Nr. 31 Blå

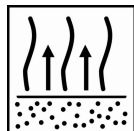


Dyssestørrelse:  
1.2-1.4 mm

Sprøjtetryk:  
2-3 bar ved luftventilen  
HVLP max 0,7 bar ved lufthætten

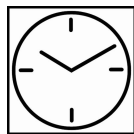


½ + 1 lag  
Påfør 1 tyndt sammenhængende lag, afluft og påfør 1 fuldt flydende lag.



Mellem lagene  
3-5 minutter ved 20°C

Før ovntørring  
3-5 minutter ved 20°C  
Afluftningstiden afhænger af kabinetypen



Tørring:  
40 minutter ved 60°C



Anvend velegnet åndedrætsværn  
Akzo Nobel Car Refinishes anbefaler at der anvendes en frisklufthelmaske

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

Kun til professionel brug

## Beskrivelse

Autoclear LV Exclusive er en 2 – komponent VOC godkendt selvreparerende klarlak, med en speciel hærder og fortynder. Klarlakken har optimale påføringssegenskaber og giver en robust overflade som ved mindre ridser reparerer sig selv. Klarlakken giver en perfekt glans over Autowave, og har en excellent modstand over for vaskeridser.

## Produkt og tilsætning

<b>Klarlak</b>	Autoclear LV Exclusive
<b>Hærder</b>	Autoclear LV Exclusive Hærder; Standard hærder til alle typer reparationer.
<b>Fortynder</b>	Autoclear LV Exclusive Fortynder

## Råmateriale

Autoclear LV Exclusive ; Polyol bindemiddel  
Autoclear LV Exclusive Hærder ; Poly-isocyanat

## Egnede underlag

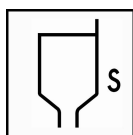
Autowave; efter afluftning i 15 minutter ved 20°C

## Blandeforhold

100 Dele Autoclear LV Exclusive  
60 Dele Autoclear LV Exclusive Hærder  
20 Dele Autoclear LV Exclusive Fortynder

Anvend blandepind nr. 31 Blå

## Viskositet



15-17 sekunder – DIN kop 4 ved 20 °C

## Dysetørrelser og sprøjtetryk

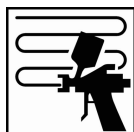


**Sprøjtepistol**  
Overkop

**Dyse**  
1.2-1.5 mm

**Sprøjtetryk**  
2-3 bar ved luft ventilen  
HVLP max 0,7 bar ved luftkappen

## Påføring



Påfør først 1 tyndt sammenhængende lag, afluft i 3-5 minutter.

Påfør 1 fuldt flydende lag, afluft i 3-5 minutter før ovtørring.

- Afluftning imellem lagene: når der skal lakeres store overflader, kan afluftningen afkortes.
- Ved tørring i separat tørreovn, afluftes i 5-10 minutter inden emnerne flyttes ind i tørreovnen.
- Overlakering med sig selv er muligt uden slibning, efter 24 timer skal der dog slibes inden omlakering.
- Sammensprøjtning og pletreparationer se datablad [TDS 8.01.01](#)

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

Kun til professionel brug

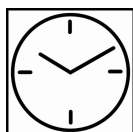
## Brugstid

Autoclear LV Exclusive

1 time Ved 20 °C

## Tørretider

Respekter den anbefalede afluftningstid før oventørring  
Tørretiderne er efter standard påføring og foreskrevne emnetemperatur



Autoclear LV Exclusive

60 °C	Støvtør	20 minutter
	Monterbar	40 minutter

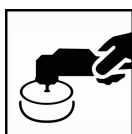
### Monterbar

Følg den anbefalede tørretid ved 60 °C emnetemperatur, og afkøl før håndtering..



Afluft i 5 minutter før infra rød tørring  
Emnet må ikke overstige 100 °C under tørringen.  
For IR tørring se datablad [TDS 9.01.01](#)

## Polering



Støv og mindre forureninger kan poleres væk efter den angivne tørretid ved 60 °C emnetemperatur, efterfulgt af afkøling.

Slib forsigtigt støvpartikler bort og klargør overfladen til polering

- Klar til polering efter 3 timer afkøling / efterhærdning
- **BEMÆRK:** Se også databladet poleringsmetoder [TDS 8.06.07](#)

## Lagtykkelse

	µm
Pr.lag	20-30
Ved anbefalet påføring	45-60

## Materiale forbrug

Sprøjtetklar blanding ved 1 µm tør lagtykkelse: m<sup>2</sup> / liter  
± 515 m<sup>2</sup> / liter

Det teoretiske materialeforbrug afhænger af mange forhold. F.eks. emnets form, overfladens struktur, påføringsmetode, sprøjtetryk og påføringsforhold.

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

Kun til professionel brug

## Rengøring af udstyr

Sikkens Cellulosefortynder eller Autoclear LV Exclusive fortynder

## VOC

EU's grænseværdi for dette produkt (produkt kategori IIB.d) er i sprøjteklar tilstand er maks. 420 g / l VOC.  
VOC indholdet i dette produkt er i sprøjteklar tilstand maksimum 413 g / liter.

## EB

Til professional brug. (Se Sikkerhedsdatabladet).

Se teksten på produktetiketten.

Ved anvendelsen af dette produkt er det foreskrevet, at opfylde de nationale regulativer for helbred og sikkerhed under arbejdet udførsel, og at overholde affaldshåndteringslovgivningen.

Akzo Nobel Car Refinish AB.

Adresse: Mediavägen 1

S-135 27 Tyresö Sverige

Postboks: Box 224

Tel: 0046 850304100

## KUN TIL PROFESSIONEL BRUG MED EGNET HELDBEREDS OG SIKKERHEDSUDSTYR.

VIGTIGT: Informationen i dette datablad er ikke beregnet til at være udtømmende, men er baseret på nuværende viden og nuværende lovgivning, alle personer der anvender dette produkt for ethvert andet formål, end specifikt anbefalet i dette tekniskedatablad uden først at få en skriftlig godkendelse fra os som leverandør af produktet til de oprindelige formål, anvender produktet for sin egen risiko. Det er altid forbrugerens ansvar at tage alle nødvendige trin for at opfylde kravene i de lokale regler og lovgivninger. Læs altid sikkerhedsdatabladet og det tekniskedatablad for dette produkt. Alle anvisninger vi giver eller udtalelser lavet vedrørende dette produkt af os (Skriftlig i dette datablad eller andre steder), er opgivet ud fra vores bedste viden, men vi har ingen kontrol over kvaliteten eller beskaffenheden af underlaget, eller de mange andre faktorer der har effekt for anvendelsen og påføringen af dette produkt. Derfor med mindre vi har en skriftlig aftale, kan vi ikke acceptere noget ansvar overhoved for egenskaberne af dette produkt eller nogen form for tab eller skade opstået under anvendelsen af dette produkt. Alle produkter leveret og tekniske forskrifter er opgivet ifølge vores standardbetingelser og salgsbetingelser. Du bør spørge efter en kopi af dette dokument og gennemgå det omhyggeligt. Informationerne i dette datablad er under opdatering fra tid til anden i lyset af erfaringer og vores politik om løbende udvikling. Det er forbrugerens ansvar at sikre, at dette datablad er det korrekte forud for anvendelsen af produktet.

Lageringsproduktmærker nævnt i dette datablad er varemærker af eller med licens af Akzo Nobel.

Hovedkontor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)