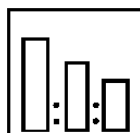
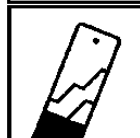


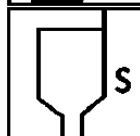
SEALER PLUS



Se data



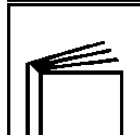
23



15


 Autocryl Plus LV
 Autocryl LV
 Autowave

 (underkop)
 1*1
 1.6-1.8 mm
 3-5 bar

 min. 15 min. 20°C.
 max. 3 timer 20°C.


6.107



Beskrivelse:

2-komponent transparent sealer / hæftegrunder der som non-sanding kan overlakeres med Autocryl Plus LV og Autowave. Sealer Plus giver fremragende vedhæftning mellem underlaget og toplakken.

Produkter og tilsætninger:

Sealer Plus
 Autocryl Plus LV Hærder
 Autocryl Plus LV Fortynder

Råmaterialebasis:

Sealer Plus : akryl bindemiddel
 Hærder : poly-isocyanat bindemiddel
 Fortyndere : opløsningsmidler

Egnede underlag:

- Eksisterende lakker
- Sikkens primere og fillere

Overfladebehandling:

- Eksisterende lakker: Affedt med M700 og slib med Scotch Brite Type S Ultra Fine (Grå).
- Polyester laminater : Affedt med M700 og slib med Scotch Brite Type A (rød).

Bemærk:

Hvis Sealer Plus påføres over en primer eller filler skal der slibes med:

- maskinel tørslibning med P320
- manuel tørslibning med P400
- vandslibning med P800

Toning:

Sealer Plus kan tones med op til 25 dele, Autocryl Plus LV Omrør blandingen grundigt og tilsæt hærder og fortynder som beskrevet i afsnittet "Blandingsforhold".

Som motorrumfarve:

På visse biler kan man i motorrummet se at der er påført en mat kulør.

Flere og flere bilproducenter er begyndt at anvende disse såkaldte motorrumfarver.

Sealer Plus kan anvendes til at imitere sådanne motorrumfarver ved at tilsætte 25% Autocryl Plus LV

Blandeforhold:

A: 100 dele Sealer Plus
 35 dele Autocryl Plus LV Hærder
 25 dele Autocryl Plus LV Fortynder

Anvend pind nr. 26

B: 100 dele Sealer Plus
 50 dele Plus Hærder P25
 25 dele Reducer Plus

Anvend pind nr. 11

Sprøjteviskositet:
15 sek. DIN 4 ved 20°C.

Brugstid:
2 timer ved 20°C.

Dysestørrelser og sprøjtetryk:		
Sprøjtepistol:	Dyse:	Sprøjtetryk:
Overkop:	1.3-1.5 mm	3-5 bar
Overkop HVLP:	1.4-1.6 mm	max. 0.7bar
Underkop:	1.6-1.8 mm	3-5 bar
Underkop HVLP:	1.6-2.2 mm	max. 0.7 bar

Påføring:
Påfør et enkelt flydende lag, eller et hæftelag efterfulgt af et fyldigt lag efter 2-3 minutters afluftning. Der må ikke påføres for tykke lag under basefarve.

Lagtykkelse:
Cirka 15-20 my

Rækkeevne:
Teoretisk: 19,1 m²/l i sprøjteklar tilstand ved 20 my.

Bemærk: Den praktiske rækkeevne afhænger af mange forhold, f.eks. emnets form, overfladens struktur, påføringsmetode og påføringsforhold.

Rengøring af udstyr:
Celluloseförtynner eller Reducer Plus

Tørretid:	10°C:	20°C:
Kan overlakeres efter:	30 min.	15 min.

- Bemærkninger:**
1. Hvis den maksimale tørretid på 3 timer overskrides, skal Sealer Plus slibes med Scotch Brite S Ultra Fine (Grå).
 2. Hvis der opstår støvpartikler under påføringen kan disse bortslibes efter 16 timer ved 20°C eller 45 minutter ved 60°C.
 3. Hvis Sealer Plus er tonet med op til 25% Autocryl Plus LV, vil tørretiden blive forlænget med 10-15 minutter ved de ovennævnte temperaturer.
-

Kan overlakeres med :

- Alle 2K toplakker
 - Autocryl Plus LV
 - Autowave
-

Lagerholdbarhed
Sealer Plus: 1 år

Emballage:
1 liter

Kulør:
Transparent

VOC indhold (VOC):

A: Teoretisk VOC: **539 g / l** i sprøjteklar tilstand.
B: Teoretisk VOC: **570 g / l** i sprøjteklar tilstand.

HELBRED & SIKKERHEDSDATA vedrørende Sealer Plus:

Kun til professionel brug (Se Sikkerhedsdatablad).

Se teksten på pågældende produkters etiketter.

Brugeren af dette produkt skal overholde de nationale regulativer for sundhed og sikkerhed under arbejde og destruktion.

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 forbrugers 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 forbrugers ansvar at sikre, at dette datablad er det korrekte forud for anvendelsen af produktet.

Lakeringsproduktmærker 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