

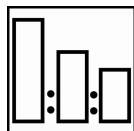
Autoclear Mix & Matt

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Beskrivelse

2 komponent mat klarlak til påføring over Autowave.

Det ønskede glansstrin kan opnås ved at blande den matte klarlak med den semi blanke klarlak.



100 Dele Autoclear Mix & Matt
40 Dele Autoclear Mix & Matt Hærder
60 Dele Autoclear Mix & Matt Fortynder



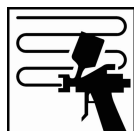
Anvend Sikkens målepind.

Nr.43

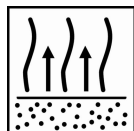


Dyse:
1.3 – 1.4 mm

Sprøjtetryk:
1.7-2.2 bar ved pistolen
HVLP max 0.6-0.7 bar ved lufthætten

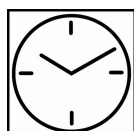


2 x 1 lag



Vigtigt afluftning imellem lagene
15 min ved 20°C

Før tørring
15 min ved 20°C



Tørring	20°C	60°C
Lav glans	1 time	15 min
Semi glans	1½ time	20 min



Anvend velegnet åndedrætsværn
Akzo Nobel Car Refinishes anbefaler en frisklufthelmaske

Læs fyldestgørende datablad for detaljeret produkt information



Autoclear Mix & Matt

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Beskrivelse

2 komponent mat klarlak til påføring over Autowave.
Det ønskede glanstrin kan opnås ved at blande den matte klarlak med den semi blanke klarlak.

Produkter og tilsætninger

Klarlak	AutoclearMix & Matt Lav glans AutoclearMix & Matt Semi glans
Hærder	Autoclear Mix & Matt Hærder
Fortynder	Autoclear Mix & Matt Fortynder Standard Autoclear Mix & Matt Fortynder Slow

Der skal ikke tilsættes blødgøring (Elast-O-Actif) når der lakkeres plastikdele.

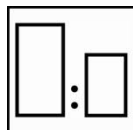
Råmateriale

Autoclear Mix & Matt:	Polyester bindemiddel
Autoclear Mix & Matt Hærder:	Poly-isocyanate bindemiddel

Egnede underlag

Autowave 2.0
Autobase Plus
Eksisterende gennemhærdet lak

Glanstrin

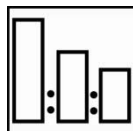


	Glanstrin		Lav glans	Semi glans
M1	Lav glans	+/- 10-15	100	0
M2		+/- 20-22	80	20
M3		+/- 32-35	50	50
M4		+/- 55-60	20	80
M5	Semi glans	+/- 80	0	100

Alle glanstrin imellem M1 og M5 kan opnås ved at blande Autoclear Mix & Matt Clear Lav og Semi Glans på en vægt (se ovenstående tabel). Glansen er vejledende, den kan vælges ud fra glans farvekortet, det anbefales at der opsprøjtes prøver. Glansen afhænger af lagtykkelsen og påføringsmetoden.

Bemærk. Hvis en lavere glans er foreskrevet, eks. Seat Cupra henvises til Teknisk Bulletin S8.06.13

Blandeforhold



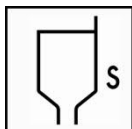
	Volume		På vægt
100	Autoclear Mix & Matt	100	Autoclear Mix & Matt
40	Autoclear Mix & Matt Hærder	42	Autoclear Mix & Matt Hærder
60	Autoclear Mix & Matt Fortynder	55	Autoclear Mix & Matt Fortynder

Andvend blandepind No. 43

Bemærk: Omrør Autoclear Mix & Matt før den blandes med hærder og fortynder.

Bemærk: Anvend en 125 micron farvesi.

Autoclear Mix & Matt

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG
Viskositet


17-19 sekunder – DIN Kop 4 ved 20°C

Dysestørrelser og sprøjtetryk

Sprøjtepistol
Underkop

Dyse
1.3-1.4 mm

Sprøjtetryk
1.7-2.2 bar ved pistolen
HVLP max 0.6-0.7 bar ved lufthætten

Påføring


Påfør 2 lag, afluft imellem lagene til overfladen er mat .
Vandrette dele påfør 1 lag, afluft til overfladen er mat, og påfør et krydslag.
Det er vigtigt at afluftningstiden overholdes.

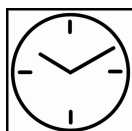
Bemærk: Produktet er udviklet til lakering af hele dele fra kant til kant

Brugtid

1 time ved 20°C

Tørretider

Afluft til overfladen er mat.



		Autoclear Mix & Matt Lav glans		Autoclear Mix & Matt Semi glans	
		Fortynder Standard	Fortynder Slow	Fortynder Standard	Fortynder Slow

20°C	Støvtør	15 min	25 min	20 min	30 min
	Monterbar*	1 time	2 timer	1½ time	3 timer

50°C	Støvtør	5 min	10 min	5 min	15 min
	Monterbar*	20 min	25 min	25 min	30 min

60°C	Støvtør	5 min	10 min	5 min	10 min
	Monterbar*	15 min	20 min	20 min	25 min

Autoclear Mix & Matt

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Tørretider IR



Afluft i 15 minutter før IR tørring.

2 minutter med høj styrke + 6 minutter med lav styrke.

Overfladen må ikke komme over 100°C under tørringen.
For yderlig information vedr. IR tørring se datablad S9.01.01

Lagtykkelse

Ved den foreskrevne påføring: 40-50 µm

Teoretisk rækkeevne

I sprøjteklar tilstand ved 1 µm :

Lav glans

335 m² / liter

Semi glans

320 m² / liter

Rengøring af udstyr

Wilco cellulosefortynder

VOC

2004/42/IIb(e)(840)608

EU's grænseværdi for dette produkt (produkt kategori: IIB.d) er i sprøjteklar tilstand max. 840 g / liter VOC.
VOC indholdet i dette produkt er max. 608 g / liter.

Lagerholdbarhed

Opbevar nye produkter uåbnede, og anvendte produkter med lukket låg ved +/- 20°C.
Undgå for høje lagertemperaturer

Vedligeholdelse

Rengøring og vedligeholdelse af matte overflader se tekniskdatablad S8.01.07



Autoclear Mix & Matt

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG**Teknisk Service information****Bemærk**

For at undgå glansforskell, skal alle huller i karosseriet afdækkes på bagsiden, tykke lag klarlak omkring huller vil give en højere glans.

Pletreparationer er ikke muligt.

Alle reparationer skal lakeres kant til kant.

Undgå synlige afdækningskanter, da polering ikke er muligt.

Det er ikke muligt at påklæbe folie på Autoclear Mix & Matt.

Støvpartikler under påføringen:

Støvpartikler kan druknes i klarlaken, efter tørringen vil de ikke være synlige

Støvpartikler efter tørring

Slib emnet let, og omlaker med farve og klarlak.

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

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 tekniskdatablad 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 tekniskdatablad 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

