

# Uppnå en lägre glans med Mix & Matt Low Gloss

ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING

## Beskrivning

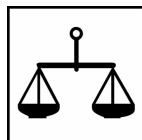
Denna tekniska bulletin ger dig råd om hur du kan uppnå en ytterligare reducering av fordonets matta yta jämfört med standardappliceringsmetoden när du använder produkten Mix & Matt Low Gloss. Genom att följa stegen som beskrivs nedan kan en lägre glans uppnås för att efterlikna OEM-finishen på Seat Cupra Matt-version.

För att uppnå önskad matt yta följ processstegen nedan:  
 Efter appliceringen av baslackfärgen måste ett flytande skikt av den traditionella blanka klarlacken appliceras enligt de angivna TDS-rekommendationerna, detta för att säkerställa att tillräcklig skiktjocklek uppnås för systemets hållbarhet. Efter härdning och slipning av den valda klarlacken kan ett fullt skikt av Mix & Matt Low Gloss appliceras med det **reviderade blandningsförhållandet som beskrivs nedan.**

## Förbehandling av underlaget

Förberedelsen av underlaget ska behandlas som standard för att acceptera applicering av både baslack och klarlack (glans och matt finish).

## Blandningsförhållande Low Gloss Mix & Matt



100 gram	Autoclear Mix & Matt
42 gram	Autoclear Mix & Matt Hardener
80 gram	Autoclear Mix & Matt Reducer Standard / Slow



Sprutpistol	Färgmunstycke	Spruttryck
Överliggande kopp	1.2-1.4mm	1.7-2.2 bar vid sprutpistolens luftintag HVLP max 0.6-0.7 bar vid luftmunstycket

## Bearbetning

### Steg 1:

Applicera baslacken och den (vanliga) klarlacken som standard.  
 Låt produkten/produkterna genomhärda enligt de valda TDS-rekommendationerna.

### Steg 2:

Efter härdning av den valda klarlacken, slipa hela området med P800-P1000 med försiktighet över kanter och linjer. Ta bort alla dammrester, avfetta noggrant, använd klubbduk för att eliminera dammpartiklar innan du applicerar den matta klarlackens reviderade blandning

### Steg 3:

Applicera ett fullt flytande skikt av Mix & Matt Low Gloss reviderade förhållandet enligt beskrivningen ovan, och se till att applicera i jämna överlappande lager för att uppnå en enhetlig finish.

### Steg 4

Låt avlufta tills det är helt matt innan torkningsprocessen påbörjas enligt den rekommenderade cykeln.

# Uppnå en lägre glans med Mix & Matt Low Gloss

ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING

**Akzo Nobel Car Refinishes AB**  
**Adress: Box 224, 135 27 Tyresö**  
**Tel: +46 (0)8 503 04 100**

## ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING MED LÄMPLIG HS&E-UTRUSTNING

**Viktig information:** Informationen i detta datablad är inte tänkt att vara fullständig och är baserad på vår nuvarande kunskap samt gällande lagar; varje person som använder denna produkt för annat ändamål än det som uttryckligen rekommenderas i det tekniska databladet utan att först ha erhållit skriftlig bekräftelse från oss om lämpligheten att använda produkten för ändamålet i fråga gör detta på egen risk. Det är alltid användarens ansvar att vidta nödvändiga åtgärder för att uppfylla de krav som ställs i lokala lagar och bestämmelser. Läs alltid databladet vad angår materialsäkerhet och det tekniska databladet vad angår produkten om sådana finns. Alla råd som vi ger eller annat uttalande från oss om produkten (angivna i detta datablad eller på annat sätt) är enligt vår uppfattning riktiga men vi har ingen kontroll över kvaliteten på underlaget eller de många faktorer som kan påverka användningen och appliceringen av produkten. Om vi inte särskilt och skriftligen kommit överens om annat påtar vi oss inget som helst ansvar för produktens prestanda eller för förlust eller skada som kan uppstå vid användningen av produkten. För de produkter som vi levererar och för de tekniska råd som vi lämnar gäller våra standard leveransvillkor. Ni bör efterfråga en kopia av dessa villkor och läsa dem noggrant. Informationen i detta datablad kan ändras från tid till annan mot bakgrund av nya erfarenheter och vår policy om kontinuerlig utveckling. Det är användarens ansvar att före användningen av produkten förvissa sig om att detta datablad är det aktuella.

Produktnamn nämnda i detta datablad är varumärken tillhörande, eller licensierade av, Akzo Nobel.

### Huvudkontor

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