

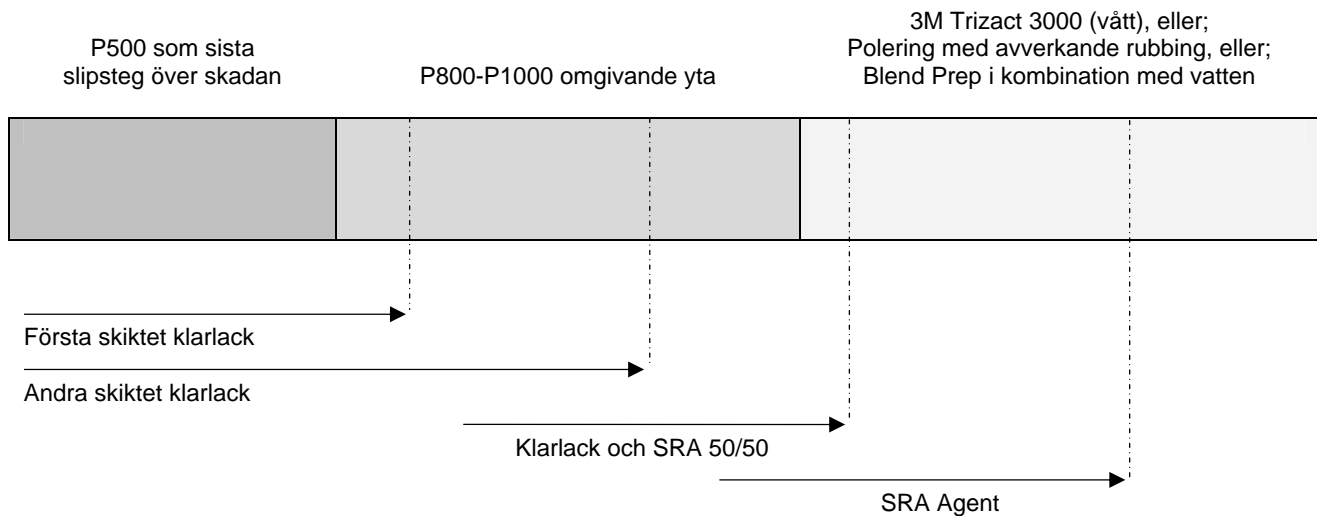
Utsprutning med SRA Agent

ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING

Beskrivning

Termerna *fläckbättring* och *utsprutning* innebär reparationslackering av skadade ytor, där den slutliga reparerade och omlackerade ytan blir osynlig jämte den intakta befintliga OEM-lacken (originallacken). Detta medför att billackeraren inte måste spruta stora paneler/delar i de fall där skadan är liten.

Förbehandling av underlaget



Slipa den slutliga utsprutningsytan med 3M Trizact 3000 (vått), alternativt polera utsprutningsytan noggrant med ett avverkande slipmedel (t.ex. 3M Fast Cut Plus Rubbing).



Avlägsna föroreningar från ytan före sprutning av klarlack med lämpligt avfettningsmedel.

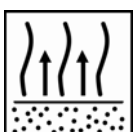
- Avlägsna noggrant alla rester från slipmedlet.
- Kontrollera att utsprutningsytan, är noggrant rengjord och avtorkad.

Utsprutning



Applicera klarlacken enligt rekommendationerna i TDS

- Spruta det andra skiktet något utanför det första skiktet, enligt bilden ovan.



Avlufta enligt TDS vid 20°C

Utsprutning med SRA Agent

ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING



- Blanda den sprutfärdiga blandningen med lika delar (50:50) SRA Agent (SRA)
- *Skaka eller rör om före applicering.*



- Spruta ett skikt och lös upp skarven med denna blandning, och in i den polerade ytan.
- *På grund av lägre sprutviskositet i blandningen, utför detta steg med något sänkt spruttryck.*



Avlufta cirka 30 sekunder vid 20°C



- Spruta 1-3 skikt med ren SRA Agent (SRA) för att smälta ut skarven till finast möjliga yta.
- *Avlufta 15- 30 sekunder mellan SRA-skikten.*
 - *Spruta inte utanför polerad eller slipad yta.*

Torktider



- Torka klarlacken enligt rekommendationerna i TDS för respektive produkt.
- *Låt objektet svalna av till rumstemperatur före polering.*



- Extra torkning med IR kommer att säkra optimal genomhärdning i skarven.
- *För mer detaljerad information om IR-torkning; se TDS S9.01.01*
 - *Låt objektet svalna av till rumstemperatur före polering*

Polering av utsprutningsytan



- Polera med maskin med ett fint polermedel.
När något mer aggressiv polering krävs, polera med ett grövre polermedel.
- *Polera på lågt varvtal i början och öka successivt, och lätta trycket.*
 - *Känn efter med handen kontinuerligt så att klarlacken inte blir för varm.*

Lämpliga produkter

SRA Agent och SRA kan användas i kombination med alla Sikkens topplacker och klarlackar med undantag för Autoclear UV och Autoclear WB.

Utsprutning med SRA Agent

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

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.sikkenscr.com