

Renault EQB Valencia Orange

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Beskrivelse.

Renault EQB er en 3 lags farve der består af 3 separate lag, som skal påføres for at skabe en speciel effektfarve baseret på følgende 3 trin:

1. Basefarve underlagsfarve.
2. Basefarve effektfarve. (Midcoat)
3. Klarlak.

Bemærk:* For at opnå en komplet farverecept skal der tilsættes "binder" MM600 og MM700 til farven i nedenstående forhold:

For at opnå en total på ... gram	100 gram effektfarve	500 gram effektfarve	1000 gram effektfarve
Autowave 2.0 EQB Basefarve	91.8	459	918.0
Autowave 2.0 MM600	4.6	23.0	46.0
Autowave 2.0 MM700	3.7	18.8	37.0

Farven kontrolleres ved at lave opsprøjtningkort.

For at opnå en korrekt farvetilpasning er det nødvendigt at lave et antal opsprøjtningkort. For at opnå den rigtige farve er det nødvendigt at underlagsfarven er påført til fuld dækning, der efter påføres et antal lag af effektfarven for at finde den farve der passer. Den korrekte proces for at opnå den korrekte farvetilpasning er som følger:

1. Markerer på bagsiden af opsprøjtningkortene med antal lag af effektfarven.
2. Fordel opsprøjtningkortene på en plade i det ønskede antal lag normal 1-5 lag.
3. Påfør den korrekte fylder der passer til underlagsfarven.
4. Påfør underlagsfarven til dækning på alle opsprøjtningkortene, følg det tekniskedatablad for basefarve.
5. Afdæk opsprøjtningkortene på nær et, afdækningen skal foretages så den kan fjernes en efter en.
6. Påfør et enkelt lag effektfarve på det uafdækkede opsprøjtningkort.
7. Afluft effektfarven grundigt og **fjern afdækningen fra det næste opsprøjtningkort**
8. Påfør et enkelt lag effektfarve på de uafdækkede opsprøjtningkort.
9. Gentag trin 7 til 8 indtil alle opsprøjtningkortene er blevet lakeret med effektfarven. Resultat alle opsprøjtningkortene er blevet påført fra 1 til 5 lag effektfarve.
10. Afluft i 10-15 minutter ved 20°C før påføringen af klarlak.
11. Før klarlakken påføres afdækkes en del af opsprøjtningkortene for at vise basefarven uden klarlak, hvilket kan anvendes til at se farven under reparationsprocessen.
12. Påfør 2 enkle lag klarlak.



- o Ved at anvende disse opsprøjtningkort kan der vælges det korrekte antal lag af effektfarven til at opnå den bedste farvetilpasning.
- o Nummerne på hvert opsprøjtningkort angiver antal lag af effektfarven på kortet.
- o Autolakerere påfører på forskellige måder, det anbefales derfor, at det er den samme autolaker der laver opsprøjtningkortene og som udfører selve reparationen.
- o For at opnå farvetilpasning, skal opsprøjtningkortene påføres på den samme måde, som bilen vil blive lakeret, Eks. Placer opsprøjtningkortene på en stor plade, og laker et større areal for hver lag.

PÅFØR IKKE OPSPRØJTNINGSKORTENE SEPERAT.

- o Påføringen vil afhænge af temperatur, luftfugtighed og påføringsforhold, og dette vil derfor kunne have en indflydelse på antal lag af effektfarven.

Renault EQB Valencia Orange

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Egnede underlag.

Alle eksisterende OEM lakker.
Alle nuværende Sikkens bundprodukter med undtagelse af Washprimer.

Forbehandling af underlaget.

Fylder (slibesanding) område.



Afsluttende slibning P500

- Indledende slibning kan foretages med grovere slibning P320 - P400
- Respekterer maksimum 100 trins grovhedsstigning i slibeprocessen.
- For mere information om forbehandling se tekniskdatablad S8.06.02

Basefarve sammensprøjtningssområde.



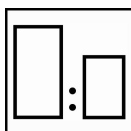
Afsluttende slibning P1000

- Indledende slibning kan foretages med grovere slibning P600 - P800
- Respekterer maksimum 200 trins grovhedsstigning i slibeprocessen.
- For mere information om forbehandling se tekniskdatablad S8.06.02
- Anvend **IKKE** Autowave 2.0 MM666 / MM600 eller en blanding af disse som sammensprøjtningssområde, det vil ændre OEM farven.



Overfladerengøring: Anvendt et egnet rengøringsmiddel.

Underlagsfarve blanding / påføring.



100 Dele underlagsfarve
10-20 Dele Activator WB

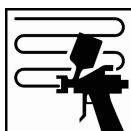


Anvend Sikkens blandepind.
14 Blå.



Dyse:
1.3mm

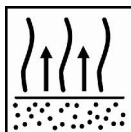
Sprøjtetryk:
1.8 bar ved luftindgangen.
HVLP max 0.6-0.7 bar ved lufthætten.



Påfør underlagsfarven til fuld dækning med afluftning imellem lagene.
Påfør 1 støvlag for at opnå en jævn metallic orientering.

Renault EQB Valencia Orange

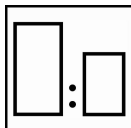
KUN TIL PROFESSIONEL BRUG



Afluft ved at øge ventilationen eller temperaturen indtil overfladen er helt tør imellem lagene..
Støvlaget skal være komplet afluftet før effektfarven påføres.

Effektfarve blanding / påføring.

Bland effektfarven med binder MM600 og MM700 som beskrevet.



100 Dele effektfarve.(tilsat binder)
20-30 Dele Activator WB*

* Når der er tilsat Activator WB skal Renault EQB effektfarve anvendes den samme dag.



Anvend Sikkens blandepind.
14 Blå.



Dyse:
1.3mm

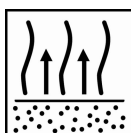
Sprøjtetryk:
1.8 bar ved luftindgangen.

HVLP max 0.6-0.7 bar ved lufthætten.



Påfør det antal effektfarve lag der kræves for at opnå den ønskede farvenøjagtighed, afluft efter hvert lag til overfladen er komplet mat.

Kontroller farvetilpasningen ved at sammenligne med opsprøjtningkortene uden klarlak.



Afluft ved at øge ventilationen eller temperaturen indtil overfladen er helt tør imellem lagene og før der påføres klarlak.

Renault EQB Valencia Orange

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

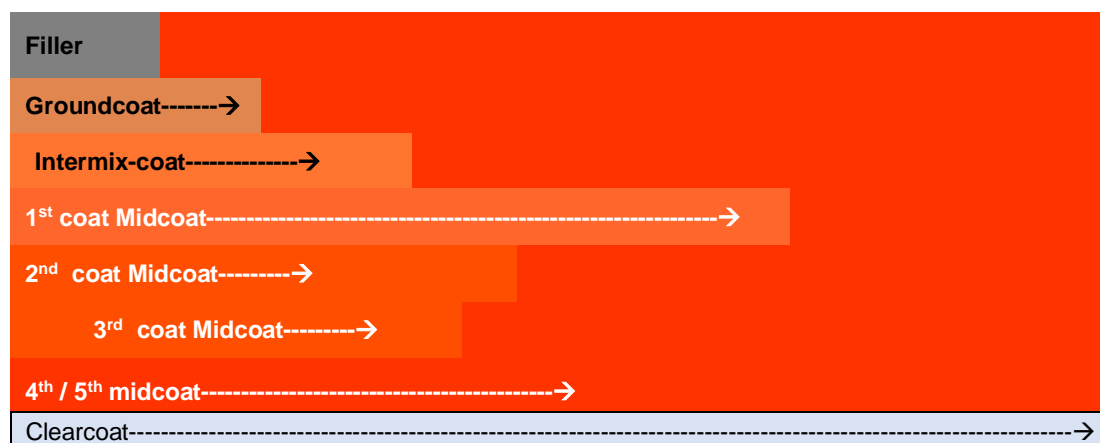
Reparationsproces.

Påfør underlagsfarven (Groundcoat) som beskrevet i Autowave 2.0 databladet for at give en god efterligning af OEM Farven. *

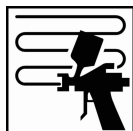
* For at opnå en jævn overgang: Bland underlagsfarven og effektfarven 1:1 (Intermix- coat) og påfør et lag på overgangen imellem underlagsfarven og sammensprøjtningssområdet.

Det første effektfarve (Midcoat) lag skal påføres ud i sammensprøjtningssområde som underlag for sammensprøjtning af de efterfølgende lag.

De efterfølgende lag skal påføres ved at begynde på underlagsfarven og derefter overlape længere og længere ud, men stadig inden for det første lag.



Klarlak.



Se det tekniskdatablad for den valgte klarlak.



Anvende passende sikkerhedsudstyr.
Akzo Nobel Car Refinishes anbefaler en luftforsynethelmaske.

Renault EQB Valencia Orange

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Bemærk



- Vær sikker på at hvert lag er grundigt afluftet.
- Påføringen af 3 lags farver er den samme som for 3 lags perlemors effekt farver.
- For yderligere information se det tekniskdatablad for Autowave 2.0 3 lags perlemors effekt farver.

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