

ONYX HD

Gleam Silver HB 10S

C 3.1

Toepassingsgebied

Laksysteem voor het gebruik van ONYX HD speciale kleuren welke "Gleam Silver" HB 10S bevatten. Zoals, BMW A80, BMW A91, of VW LZ49

1-1 Ondergrond

- PROFILLER GREY, PERFECTFILLER GREY, EUROXY CP of
- uitgeharde oplosmiddel bestendige oude laklagen.

1-2 Benodigde Producten

- HB 100
- HYDROMIX
- ONYX HD Gleam Silver kleur
- R-M blanke lak

Voorbehandelen

- 1) Schuur de grondlaag met een excentrisch roterende schuurmachine met P500
- 2) Naschuren met P1000 om de schuurkrassen van de P500 te reduceren.
- 3) Ontvetten met PK 2000

Opmerking:

- Indien er nog structuur van de grondlaag zichtbaar is, zal dit zichtbaar blijven in het eindresultaat.
- Indien er schuurkrassen van P500 achterblijven, zullen deze zichtbaar en zelfs uitvergroot worden in het eindresultaat.
- Gebruik controle poeder in het schuurproces.
- Gebruik een soft interface pad op de excentrisch roterende schuurmachine.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie onthefte de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.rmpaint.com of via de verkoopsorganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



ONYX HD

Gleam Silver HB 10S

C 3.1

1-3. Aanbrengen van HB 100

Mengverhouding:

HB 100 100 Vol. %

HYDROMIX 60 Vol. %

(Direct goed doorroeren)

Aantal lagen: 1 nat

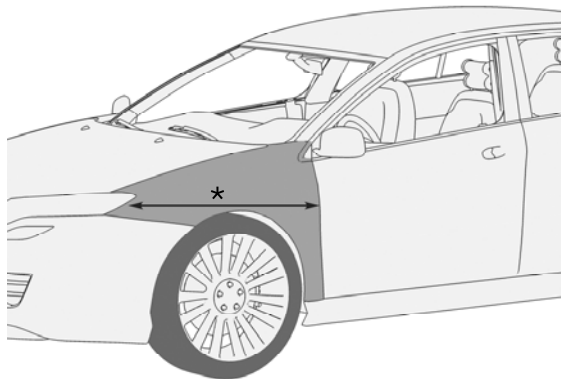
Uitdamp tijd: 15 min. 20°C

Spuitafstelling: 1,4 – 1,5 mm HVLP

Ingangsdruk 2,0 bar

Opmerking

- Voor de grondlaag, breng een natte laag aan, ter voorkoming van structuur in de ondergrond.
- Respecteer de volledige droogtijd, voor een zo egaal mogelijke ondergrond.



* = 1 natte laag

1-4. Aanbrengen van "Gleam Silver" HB 10S kleur

ONYX HD "Gleam Silver" HB 10S zoals aangeleverd

ONYX HD "Gleam Silver" kleur 100 Vol. %

HYDROMIX 60 Vol. %

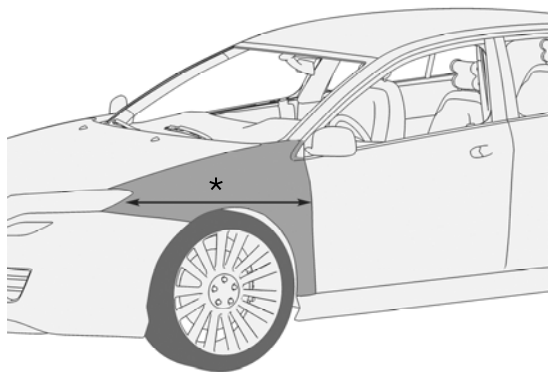
(na toevoeging van Hydromix direct goed doorroeren)

Aanbrengen: ong. 2 – 3 lagen + 2 effect lagen

Droogtijd: uitdampen tot mat, na iedere laag

Spuitpistool: 1,4 – 1,5 mm HVLP

Spuitdruk 2,0 bar



* = 2 – 3 lagen + 2 effect lagen

ONYX HD

Gleam Silver HB 10S

C 3.1

1-5. Aanbrengen van R-M blanke lak

Breng de R-M blanke lak aan volgens de technische informatiebladen.

2. Uitspuit technieken

2-1. Ondergronden

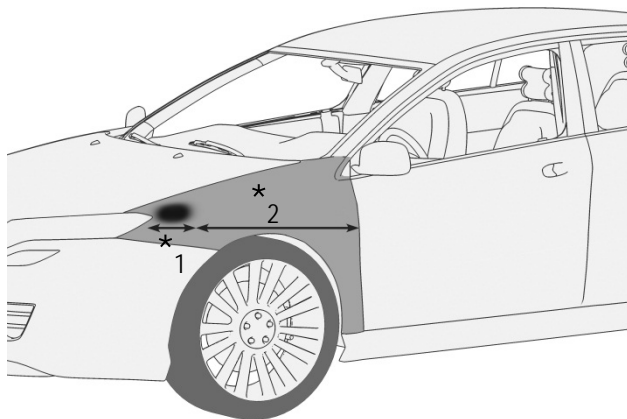
PROFILLER GREY, PERFECTFILLER GREY, EUROXY CP of volledig uitgeharde oplosmiddelbestendige oude laklagen.

2-2. Voorbehandeling

- 1) Schuur de ondergrond met een excentrisch roterende schuurmachine met P500
- 2) Schuur na met P1000 om de schuurkras van P500 te verwijderen.
- 3) Schuur met P1500 de uitspuitzone
- 4) Ontvet met PK 2000

Opmerking

- Indien er nog structuur in de ondergrond aanwezig is, zal dit zichtbaar blijven in het eindresultaat.
- Indien er schuurkrassen van P500 achter blijven, zullen deze zichtbaar en zelfs uitvergroot worden in het eindresultaat.
- Gebruik controle poeder in het schuurproces
- Gebruik soft interface pad op de schuurmachine



* 1= P500 / P1000

* 2= P1500

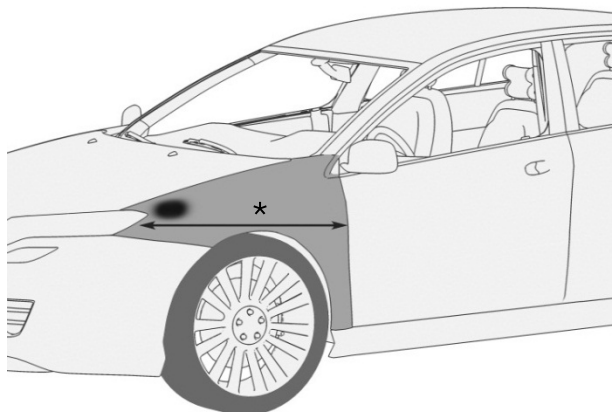
ONYX HD

Gleam Silver HB 10S

C 3.1

2-3. Aanbrengen van HB 100 (1)

Mengverhouding:	
HB100	100 Vol. %
HYDROMIX	60 Vol. %
Aantal lagen:	1 nat
Uitdamp tijd:	uitdampen tot mat
Spuitpistool:	1,4 – 1,5 mm HVLP
Spuitdruk:	2,0 bar

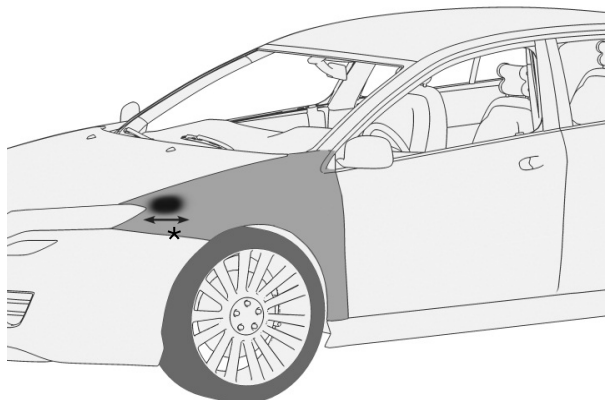


* = 1 natte laag

2-4. Aanbrengen van "Gleam Silver" kleur (1)

ONYX HD "Gleam Silver" zoals aangeleverd

Mengverhouding:	
ONYX HD "Gleam Silver"	100 Vol. %
HYDROMIX	60 Vol. %
(na toevoeging van Hydromix direct goed doorroeren)	
Aantal lagen:	2 – 3
Uitdamp tijd:	uitdampen tot mat, na iedere laag
Spuitpistool:	1,4 – 1,5 mm HVLP
Spuitdruk:	1,0 – 1,5 bar



* = 2 – 3 lagen

ONYX HD

Gleam Silver HB 10S

C 3.1

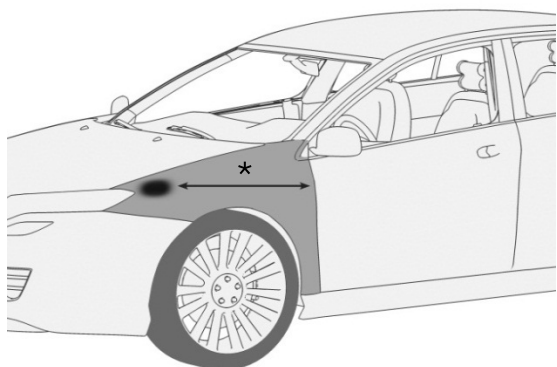
2-5. Aanbrengen van HB 100 (2)

Mengverhouding:

HB100	100 Vol. %
HYDROMIX	60 Vol. %
Aantal lagen:	1 nat
Uitdampen:	uitdampen tot mat
Spuitpistool:	1,4 – 1,5 mm HVLP
Spuitdruk:	2,0 bar

Opmerking

- Breng voor het aanbrengen van de nevellaag "Gleam Silver" basislak, een natte laag HB100 aan op de uitspuitzone om overspray te voorkomen



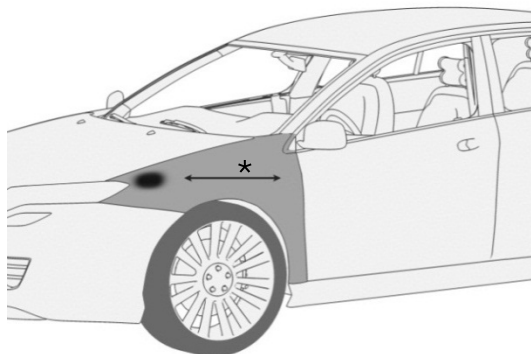
* = 1 natte laag

2-6. Aanbrengen van "Gleam Silver" kleur (2)

ONYX HD "Gleam Silver" zoals aangeleverd

Mengverhouding:

ONYX HD "Gleam Silver"	100 Vol. %
HYDROMIX	60 Vol. %
(na toevoeging van Hydromix direct goed doorroeren)	
Aantal lagen:	2 effect lagen
Uitdamp tijd:	uitdampen tot mat
Spuitpistool:	1,4 – 1,5 mm HVLP
Spuitdruk:	0,8 – 1,5 bar



* = 2 effect lagen

2-7. Aanbrengen van R-M blanke lak

Breng de R-M blanke lak aan volgens de aanwijzingen in de technische informatie bladen.