



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



Juni 2012

Procesinformatie



Nissan Ultimate Silver KAB Application Process ENVIROBASE® High Performance

T4700 *Envirobase* High Performance
Liquid MetalToner

PRODUCTEN

Envirobase High Performance Liquid Metal Toner
Envirobase High Performance Toners

T4700
Txxx

PROCESBESCHRIJVING

Nissan Ultimate Silver (KAB) is een zilveren special effect kleur die er uit ziet als vloeibaar zilver.



1. HERSTEL EN VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

- 1.1 De schade plek voorbehandelen met een herstel- en onderlaagsysteem PPG dat geschikt is voor het herstellen van panelen. (aluminium, staal, kunststof etc.)
- 1.2 Het schadeherstel afronden door het aanbrengen van een G7 Greymatic Primer. Een standaard blanke lak kan rechtstreeks op de G7 grondlaag worden aangebracht. (evt. eerst schuren).

2. GRONDLAAG EN VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

- 2.1 Gelijktijdig met de voorbehandeling van de ondergrond, zoals hieronder aangegeven, moeten geschikte kleurpanelen voorbehandeld worden voor het controleren van de kleur en het effect van de basecoat.
- 2.2 Voor de Nissan Ultimate Silver (KAB) wordt een G7 grondlaagkleur gebruikt, waarop een standaard 2K blanke lak wordt aangebracht. Met de *Envirobase* High Performance Nissan Ultimate Silver (KAB) moet een volledige dekking worden bereikt voor het beste resultaat. De G7 tint geeft de beste kleurovereenkomst en dekkraft.
- 2.3 Als er slechts een gedeelte van een paneel wordt gerepareerd en geprimeerd, moet de blanke lak toch over het hele paneel aangebracht worden.
- 2.4 Voor een volledig glad oppervlak moet de blanke lak volledig gedroogd worden volgens de aanbevelingen in de PDS en droog worden geschuurd met P1200 om lichte oneffenheden in de lak te verwijderen.
- 2.5 Voor het verwijderen van eventuele schuurkrassen die zijn ontstaan bij het verwijderen van de oneffenheden in de lak, de reparatieplek afwerken met P1000 Trizact, nat, of fijner of een soortgelijk product.
- 2.6 Wanneer uitspuiten onderdeel is van de reparatietechniek, de basecoat aanbrengen op P3000 Trizact, nat of een soortgelijk product.



3. ENVIROBASE KAB APPLICATIE

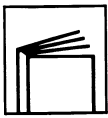
- 3.1 Om kleurverschil te voorkomen, is het belangrijk een testpaneel te spuiten. Gebruik hiervoor kleurpanelen die voorbehandeld zijn zoals in hoofdstuk 2 is aangegeven. De basecoat aanbrengen zoals in deze PDS is aangegeven.
- 3.2 Meng Nissan Ultimate Silver (KAB) (volgens het kleuropzoeksysteem). Gebruik *Envirobase High Performance Liquid Metal Toner – T4700 and Txxx* *Envirobase High Performance tinters*.
- 3.3 Verdunnen met 50% T494 (2 / 1).
- 3.4 Gebruik spuitpistool 1.0 - 1.1 HVLP (2 bar).
- 3.5 Breng een 1e dubbele kruislaag aan met 2 bar met spuitpistool 1 ¼ - 1 ½ geopend en laat tot volledig mat uitdampen (gebruik luchtdrogers).
- 3.6 Breng een 2e dubbele kruislaag aan met 2 bar met het spuitpistool 1 ¼ - 1 ½ geopend en laat tot volledig mat uitdampen. (gebruik luchtdrogers).
- 3.7 Ga met stap 3.8 verder als de metallic control gelijkmatig is en vrij van vultjes. Zo niet, herhaal dan stap 3.6.
- 3.8 Breng 1 dubbele / driedubbele nevelaag aan met 2 bar met het spuitpistool ¾ geopend en laat tot volledig mat uitdampen (gebruik luchtdrogers).
- 3.9 LET OP: Deze laatste laag basecoat erg droog en zonder 'benatting' van basecoat aanbrengen.
- 3.10 20 – 30 minuten uitdampen vóór het aanbrengen van de blanke lak. Gebruik indien mogelijk Fast Aquadry of iets soortgelijks.
- 3.11 Breng, om de basislak te vermengen, eerst een dubbele kruislaag aan op het geprimerde gedeelte. Spuit elke laag steeds verder uit dat de vorige. Gebruik de gebruikelijke uitspuittechniek voor een gelijkmatige overgang naar de originele kleur. Breng bij een volledig paneel als laatste laag een extra droge laag aan. Eventueel zelfs zonder benatting van de basislak.



4. APPLICATIE VAN DE BLANKE LAK

- 4.1 Gebruik een krasbestendige blanke lak van PPG.
- 4.2 Breng de eerste laag aan als nevellaag. Deze eerste laag niet te veel benatten. Dit kan wolkvorming tot gevolg hebben.
- 4.3 10 – 15 minuten uitdampen. Hierna 1 volle laag aanbrengen. (eventueel onmiddellijk na de volle laag op horizontale delen nog een ½ laag aanbrengen).
- 4.4 Stoken zoals in de PDS van blanke lakken is aangegeven.
- 4.5 Voor een zeer glad resultaat eventueel schuren met P1200 of fijner (droog). Hierna opnieuw krasbestendige blanke lak aanbrengen.
- 4.6 Eventueel polijsten voor het gewenste resultaat.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID



Deze producten zijn alleen voor professioneel gebruik en zijn niet geschikt voor andere doeleinden dan vermeld. De informatie op deze PDS is gebaseerd op wetenschappelijk en technisch onderzoek. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde voorzorgsmaatregelen te treffen ten einde correct gebruik van het product voor het gestelde doel te waarborgen. Voor gezondheid- en veiligheidsinformatie, zie Material Safety Data Sheet, beschikbaar op <http://www.ppgrefinish.com>

INFORMATIE

infobenelux@ppg.com

ENVIROBASE[®] is a registered trademark of PPG Industries Ohio, Inc.
Copyright © 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.
Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc. Scotchbrite is a trademark of 3M UK Plc.

