

Making of StickerFix™

UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

OMSCHRIJVING

Dit informatieblad is een korte, stap voor stap beschrijving voor het maken van "doe-het-zelf" reparatiestickers, die worden verkocht als StickerFix™.

StickerFix™ is een uniek type folie die tijdens het reparatieproces meegespoten kan worden. Dit geeft de auto-eigenaar de mogelijkheid om met de speciaal gemaakte stickers kleine krasjes of schade te maskeren en te beschermen.

StickerFix™ is niet ontwikkeld voor het behalen van een onzichtbare reparatie.

TOEPASBARE VERFSYSTEMEN

StickerFix™ folies kunnen worden afgelakt met de volgende systemen:

Autowave - Autoclear LV Superior

Autowave - Autoclear UV

VOORBEHANDELING EN APPLICATIE



Gebruik masker tape om de folie vast te plakken bij het deel dat gerepareerd dient te worden bevestig de folie met magneten op de StickerFix™ standaard. Zorg ervoor dat de juiste kant van de folie boven ligt, het Sikkens logo staat op de juiste zijde.

Ontvet de folie met een geschikte Sikkens ontvetter (M700, M850 Solfree of Autowave Degreaser)

Breng de basecoat aan volgens TI

Breng na voldoende uitdamp tijd de kleurloos aan volgens TI.

Het is niet mogelijk om stofpuntjes te verwijderen vanwege het risico om de folie te beschadigen.

SNIJDEN VAN DE FOLIE



StickerFix™ kan na ongeveer 90 minuten, na de drogingscyclus, gesneden worden.

De folie kan alleen in de plotter worden ingevoerd als deze uitgeschakeld is (blauwe led aan de rechterkant is uit)

Plaats de hendel aan de rechterkant naar boven.

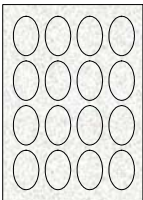
Positioneer de folie op de lijn in de plotter door gebruik van de draaiknop aan de linkerkant.

Wanneer de folie op de juiste plek ligt, doe de hendel naar beneden.

Zet de plotter aan en wacht tot de lamp stopt met knipperen.

Klik "snijden" en "OK".

Als het snijproces klaar is, zet de plotter uit en verwijder de folie.



Positie van het snijmes is afhankelijk van de laagdikte van de gespoten folie en kan verschillen per kleur. Instellen van de snijdiepte kan teruggevonden worden in de Roland gebruikershandleiding.

Noot:

Dit gedeelte is gebaseerd op basis van gebruik van de Stika Cutter icm Windows XP, eerdere versies kunnen kleine verschillen veroorzaken.

Het softwareprogramma en de plotter kunnen gebruikt worden met Windows 95 / 98 / Me, XP / 2000 en Vista.

Updates en drivers kunnen worden gevonden op <http://www.rolanddg.com/>

HOUDBAARHEID

De opgegeven houdbaarheid is geldig voor ongeopende verpakkingen opgeslagen bij een temperatuur van 20°C.

Vorkom extreme temperatuurwisselingen.

Voor de minimale houdbaarheid zie TI nummer S9.02.01

Making of StickerFix™

UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

PROBLEMEN OPLOSSEN

Probleem

De plotter begint niet met snijden, het blauwe lampje is **uit**.

De plotter begint niet met snijden, het blauwe lampje is **aan**.

De folie is niet diep genoeg / te diep gesneden.

De folie beweegt mee.

De folie krult tijdens het snijden, veroorzaakt ongelijke snijdieptes.

Oplossing

- Controleer alle connecties, de plotter is waarschijnlijk niet goed aangesloten.

- Aanklikken van "snijden / OK" is te snel gebeurd, probeer nogmaals
- Controleer de aansluiting van de USB kabel, probeer anders een andere USB poort.
- Controleer of de plotter is geselecteerd als "printer"
- Controleer in "Control Panel" voor apparatuur conflicten.

- Zie hoofdstuk "Snij instellingen" in de gebruikershandleiding.

- De hendel aan de rechterzijde is nog omhoog, haal deze naar beneden.

- De folie is niet volledig geacclimatiseerd, hou minimaal 90 minuten aan na de drogingscyclus.

Akzo Nobel Car Refinishes bv.	
Autolakken Nederland	
Postbus 3	Tel: +31 713083333
2170 BA Sassenheim	E mail: arl.tv@akzonobel.com

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

BELANGRIJKE OPMERKING

De informatie in dit informatieblad beoogt niet volledig te zijn en het is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Raadpleeg altijd, indien beschikbaar het Veiligheids –en Technisch informatieblad voor dit product. Elk door ons gegeven advies of enige mededeling door ons gedaan ten aanzien van het product (in het informatieblad of anderszins) is naar ons beste weten juist, maar daarbij we hebben geen invloed op de kwaliteit of de staat van de ondergrond en de vele factoren die het gebruik en de applicatie van het product kunnen beïnvloeden. Om deze redenen aanvaarden wij, tenzij wij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeenkomen, geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de prestaties van het product noch met betrekking tot enig verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is.

De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Akzo Nobel.

Hoofd kantoor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

sikkens

Making of StickerFix™

UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK