

## VERVANGING VAN AUTORUITEN

### STAP-VOOR-STAP WERKINSTRUCTIES

### TEROSON BOND 60 TRUE PRIMERLESS



1



#### Reinig de nieuwe voorruit

Haal de nieuwe voorruit uit de verpakking. Reinig hem aan beide kanten met een professioneel reinigingsmiddel zoals **TEROSON BOND Glass Cleaner** om vuil en stof te verwijderen.

2



#### Inspecteer de nieuwe voorruit

Controleer de nieuwe voorruit op schade en krassen en controleer of hij past.

3



#### Ruw het lijmoppervlak lichtjes op

Ruw het lijmoppervlak lichtjes op met een vochtige **TEROSON BOND Sponge**.

4



#### Reinig het lijmoppervlak

Breng opnieuw de **TEROSON BOND Glass Cleaner** aan en droog het lijmoppervlak in één richting af met een pluisvrije doek.

5



#### Verwijder de oude voorruit

Verwijder alle lijsten en hulpstukken van de auto en snij de voorruit uit. De **TEROSON BOND Easy Cut** maakt dit extra gemakkelijk.

6



#### Bereid de sponning van de carrosserie voor

Verwijder al het vuil uit de sponning met de **TEROSON BOND Glass Cleaner** en een pluisvrije doek. Snij vervolgens de resterende lijmrups gelijkmatig af. Behandel (verse) schade aan de lak met primer indien nodig.

7



#### Bepaal de rupshoogte

Bepaal de rupshoogte in de dakzone. Stel de hoogte van de nozzel af op gelijke hoogte van de sponning t.o.v. het dak: definitieve rupshoogte = sponninghoogte (x) plus 2 mm.

8



#### Bereid de koker voor

Verwijder de onderkant en doorprik het membraan aan de bovenkant om de koker te openen. Steek de koker in een verwerkingspistool.



9

### Breng de lijmrups aan

Beweeg de nozzle haaks op de horizontaal gepositioneerde voorruit. Het wordt aanbevolen de gehele inhoud van de koker in één vloeiende beweging gelijkmatig te verwerken.



10

### Installeer de nieuwe voorruit

Plaats voorzichtig de nieuwe voorruit in de sponning van de carrosserie. Gebruik **TEROSON VR 5080 Fix & Repair Tape** om de correcte positie tijdelijk te verzekeren. Installeer de toebehoren van de voorruit.



11

### Respecteer de veilige wegrijtijd

Zorg ervoor dat u de veilige wegrijtijd in acht neemt. Voor **TEROSON BOND 60 True Primerless** zijn dat 60 minuten. Na deze tijd bent u er zeker van dat het voertuig aan de FMVSS-vereisten voldoet.



12

### ADAS kalibreren

Kijk na of alle rijkolmsystemen gekalibreerd zijn. Volg de instructies van de autofabrikant voor het kalibreren van de veiligheidssystemen.

## INFO

**TEROSON BOND 60 True Primerless** ruitenlijm is ontwikkeld om niet enkel te voldoen aan de vereisten van de FMVSS crashstandaarden (212/208) maar ook de veel strengere Henkel-vereisten. Dit betekent dat een veilige wegrijtijd gewaarborgd is, zelfs bij een 40% overlap botsing aan een snelheid van 64 km/u.

Raadpleeg voor meer productinformatie de Technische Informatiefiches en Veiligheidsinformatiebladen.

Surf naar

[www.henkel-adhesives.com](http://www.henkel-adhesives.com)

**Henkel Belgium nv**  
**Adhesive Technologies**  
Esplanade 1, PO box 101  
BE - 1020 Brussel

Tel.: (+32) 2 421 25 55  
Tel.: (+32) 2 421 26 11 (techn. info)  
[www.henkel-adhesives.be](http://www.henkel-adhesives.be)  
[www.henkel.be](http://www.henkel.be)

**Henkel Nederland bv**  
**Adhesive Technologies**  
Postbus 2100  
NL - 3430 CM Nieuwegein

Tel.: (+31) 30 607 38 50  
Tel.: (+31) 30 607 38 52 (techn. info)  
[www.henkel-adhesives.nl](http://www.henkel-adhesives.nl)  
[www.henkel.nl](http://www.henkel.nl)