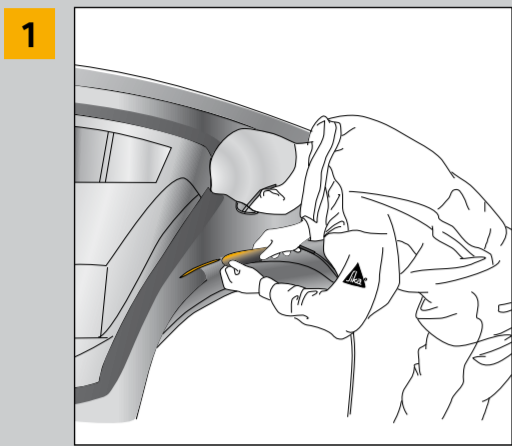
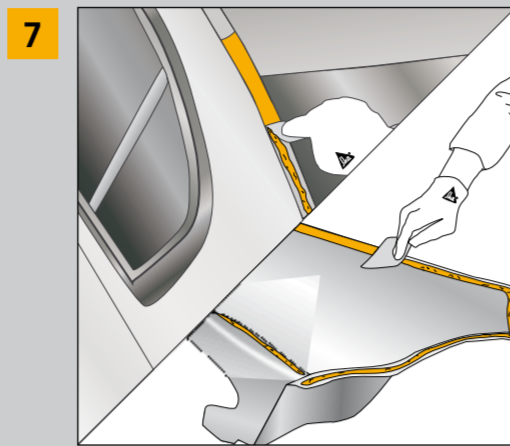


SikaPower®-4720

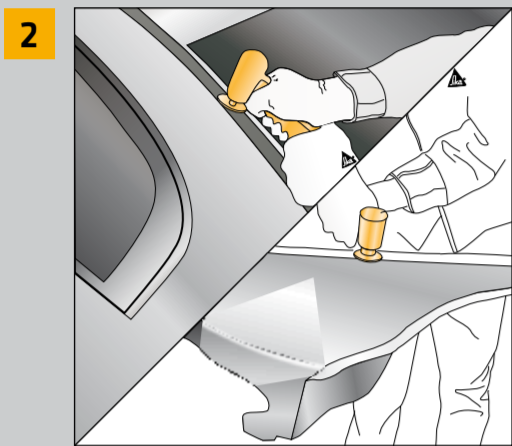
Karrosseriudskiftnings-guide



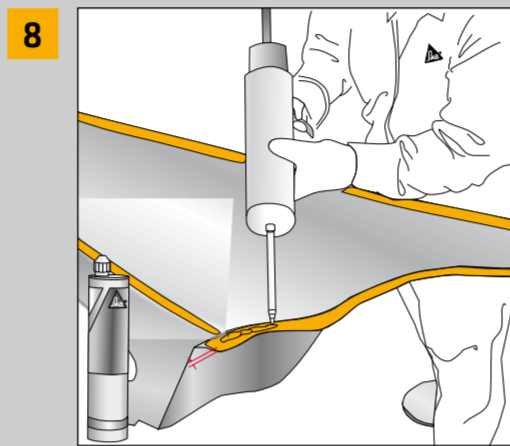
- 1**
- Skær og fjern den beskadigede karrosseridel løs, ifølge anbefalingerne i OEM.



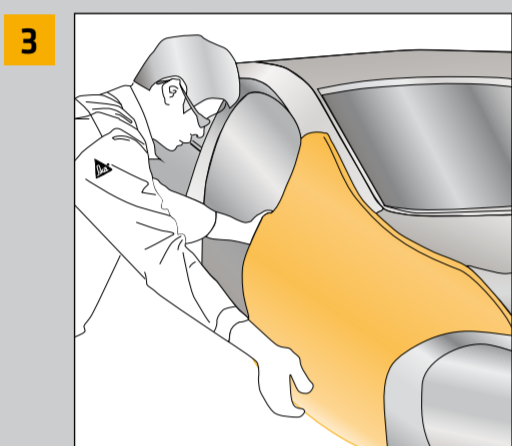
- 7**
- Bred limen ud med en plastikspatel så den dækker alle områder med bart metal.



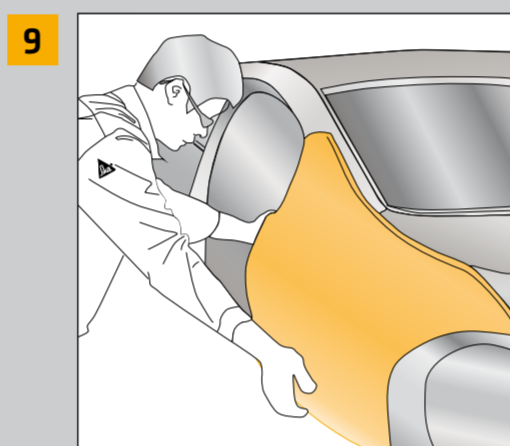
- 2**
- Slib områderne der skal limes til bart metal – både på karrosseriet og på den nye del.



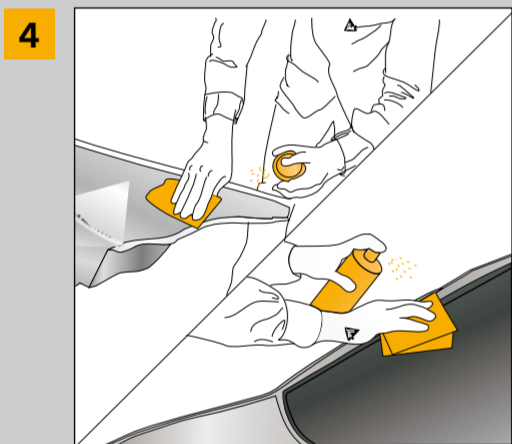
- 8**
- Påfør endnu en limstreg på den nye karrosseridel 5 mm fra kanten.
 - Påfør IKKE endnu en limstreg hvor der skal punktsvejses.



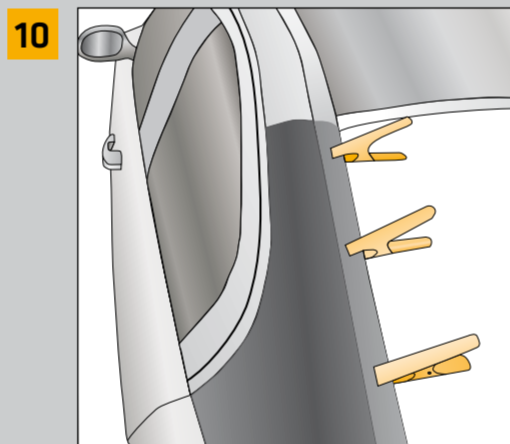
- 3**
- Ret alle dele op og tilpas dem.
 - Montér panelet uden lim.



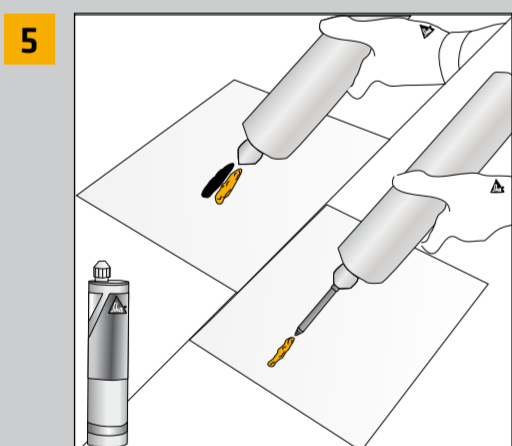
- 9**
- Tilpas den nye del til karrosseriet indenfor 60 min. efter påbegyndt limning.¹⁾



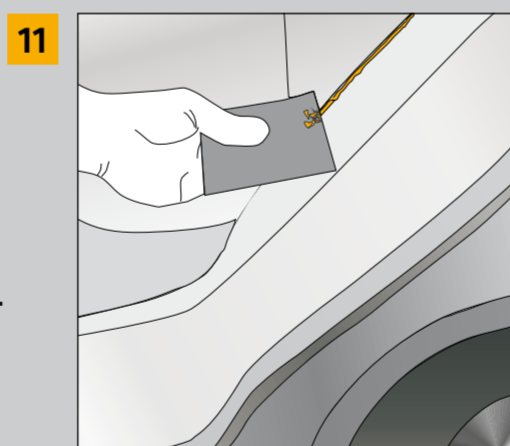
- 4**
- Afrens de områder der skal limes med en passende rensesvæske, der ikke efterlader rester.



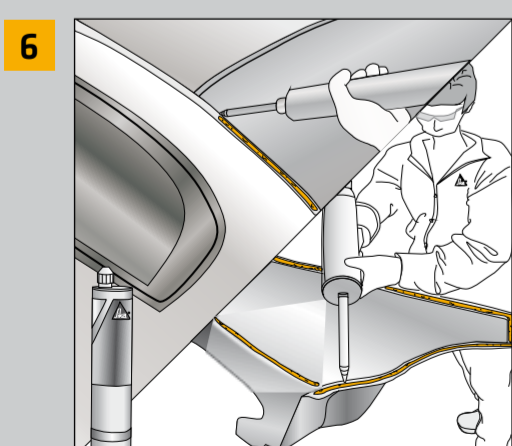
- 10**
- Fastgør delen med klemmer i korrekt position, start i hjørnerne, derefter i enderne og til sidst hvor der er spænding i materialerne (fjern klemmerne efter 4,5 time).¹⁾



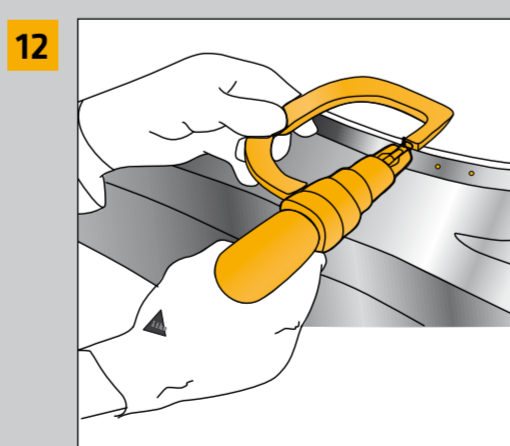
- 5**
- Før montering af mixer presses lidt materiale ud indtil både A og B komponent flyder ens.
 - Montér den statiske mixer og pres lidt lim ud.



- 11**
- Fjern evt. limoverskud langs med den limede kant.



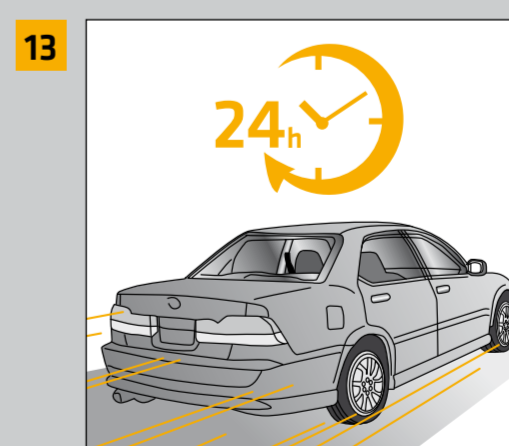
- 6**
- Påfør en limstreg på det bare metal på de to dele der skal limes.



- 12**
- Fortsæt med at svejse eller nitte, hvor det er nødvendigt og i overensstemmelse med anbefalingerne i OEM.



Temperatur	Åbentid	Klemmetid	Slibbar	'Kør-væk-tid'
10 °C	90 min.	16 t	48 t	48 t
23 °C	60 min.	4.5 t	16 t	24 t
30 °C	30 min.	2 t	6 t	8 t
60 °C	n.a.	30 min.	1 t	1 t



- 13**
- Køretøjet kan tages i brug efter 24 timer.¹⁾

¹⁾ Alle tidsangivelser relaterer til en temperatur på +23°C (omgivelser og underlag). Produktets hærdeegenskaber afhænger af temperaturen og øges ved højere temperatur og vice versa. Hærdetiden kan forkortes ved at opvarme til +85°C ved hjælp af infra-røde lamper, varmetæpper eller ovne. Kontroller hærdeinformation på produkt-etiketten eller kontakt Sika's Tekniske Service.