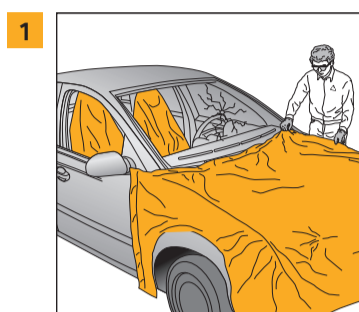
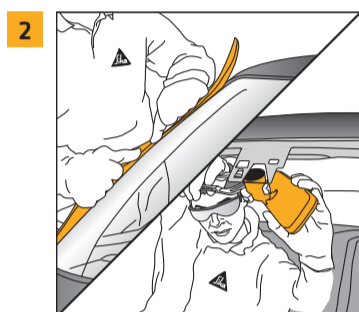


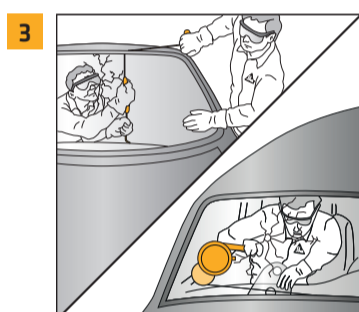
# PRIMERES ELJÁRÁS TECHNOLÓGIAI ÚTMUTATÓ SZEMÉLYGÉPJÁRMŰ SZÉLVÉDŐCSERÉHEZ



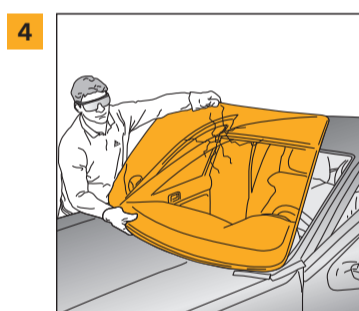
- 1 Viseljen egyéni védőfelszerelést.
- 2 Védje a sérülékeny részeket.
- 3 Használjon ülésvédőt.



- 4 Óvatosan távolítsa el az összes díszlécet és a szerelvényt.
- 5 Óvatosan távolítsa el az ADAS szenzorokat és kamerákat.



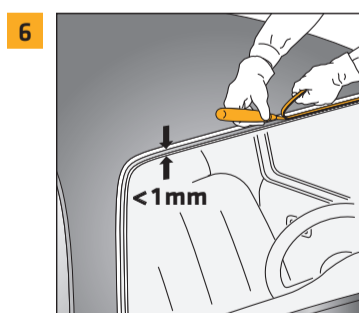
- 6 Vágja ki a sérült szélvédőt Sika SmartCut, elektromos kivágógép, kivágó drót, vagy kivágókés segítségével.
- 7 A szennyeződések távolítsa el porszívó vagy ecset segítségével.



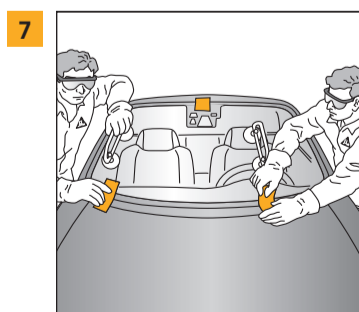
- 8 Távolítsa el a sérült szélvédőt.



- 9 A visszamaradt törmelék távolítsa el porszívó vagy ecset segítségével.
- 10 Az egész szélvédőkoszorút tisztítsa meg Sika Cleaner G+P-vel, majd hagyja a felületeket teljesen megszáradni.



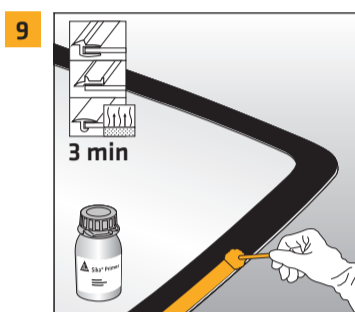
- 11 Vágja vissza a karosszérián maradt ragasztót a fényezés megsértése nélkül.
- 12 Hagyjon 1 mm alatti vastagságú ragasztót a karosszérián, hogy az új szélvédőragasztónak egyenletes, tiszta ragasztási felületet biztosítson.



- 13 A szélvédőragasztó felhordása előtt illesse be a szélvédőt.
- 14 Ha szükséges, helyezze be a távtartókat és a szélvédő helyes pozícióját maszkolószalaggal jelölje.



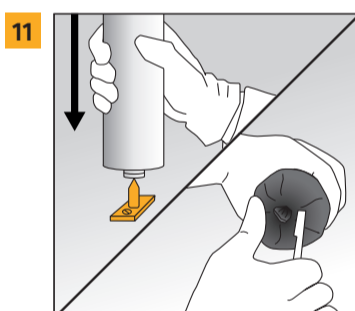
- 15 A szélvédőt tisztítsa meg Sika Cleaner G+P-vel és ellenőrizze a szennyeződések.
- 16 Szennyeződés esetén dörzsölje át a ragasztási felületet Sika Cleaner PCA-vel.
- 17 Törölje szárazra az üveget papírtörülő segítségével.



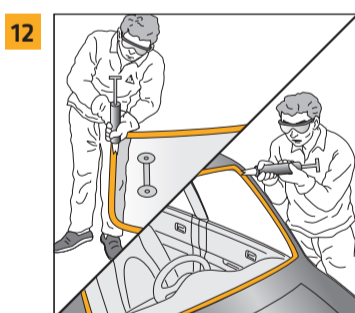
- 18 Használjon primerfelhordó applikátort vagy Sika Cleaner PCA-t a felhordáshoz.
- 19 Az üveg ragasztási felületére vigyen fel Sika Primer-207-et vagy Sika Primer-507-et.
- 20 Használat után azonnal jól zárja le a flakont.
- 21 Hagyja legalább 3 percig kiszellőzni.



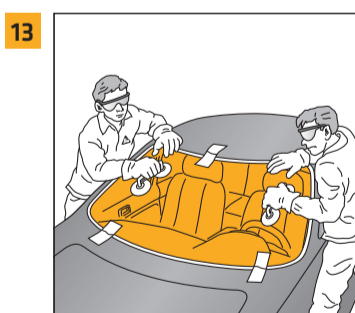
- 22 A fénnyezés kisebb sérüléseire vigyen fel Sika Primer-207-et vagy Sika Primer-507-et.
- 23 Használat után azonnal jól zárja le a flakont.
- 24 Hagyja legalább 3 percig kiszellőzni.
- 25 Nagyobb felületek esetén vegye fel a kapcsolatot egy karosszéria-javító műhellyel vagy kövesse az autógyártó utasításait.



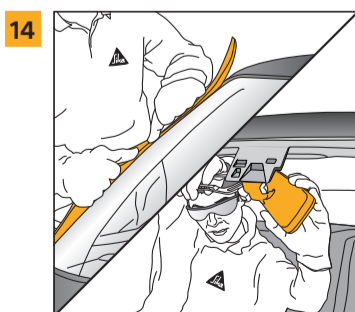
- 26 Kartus: kinyitáshoz szűrje ki a kartus membránját
- 27 Unipack: kinyitáshoz vágja le a unipack fóliáját a zárógyűrűtől kb. 1 cm távolságra.
- 28 Kerülje el a fólia hegesztését.
- 29 PowerCure: töltsse be a Dispenserbe, nincs szükség manuális kinyitásra



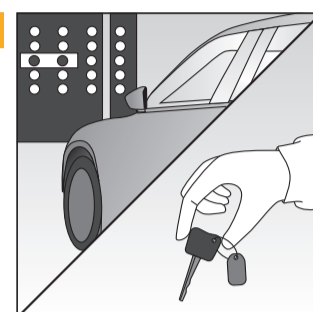
- 30 Használjon olyan V-kivágású kinyomócsőrt, aminek magassága akkora, mint a szélvédőkioszorú és a tetővonal közötti távolság.
- 31 A szélvédőragasztót háromszög keresztmetszetben hordja fel az üvegre vagy a karosszériára.
- 32 Fontos, hogy a ragasztó pozíciója megegyezzen mind az üveg alapozott felületével, mind a frissen vágott ragasztócsíkkal.



- 33 A szélvédőragasztót háromszög keresztmetszetben hordja fel az üvegre vagy a karosszériára.
- 34 Figyelem: a nyitott idő jelentősen rövidebb lehet magasabb hőmérsékleten.



- 35 Szerelje vissza a díszlécet és szerelvényeket, hogy megfelelően illeszkedjenek, rögzítse a motorháztető alatti burkolatot és rögzítse az ablaktörlőket.
- 36 Győződjön meg arról, hogy minden leszerelt alkatrészt megfelelően visszaszerelt.
- 37 Szerelje fel a visszapillantó tükröt és ellenőrizze, hogy az ADAS rendszerrel kapcsolatos összes érzékelő és kamera megfelelően működik.



- 38 Végezze el az ADAS rendszer újralibrálását és rögzítése az OEM specifikációnak megfelelően.
- 39 A teljes nyomonkövethetőség biztosítása érdekében rögzítse az összes gyártási számot a munkalapon.
- 40 Töltse ki a szükséges dokumentumokat és a minimális biztonságos műhelyelhagyási idő elérése után adja vissza a kulcsokat az ügyfélnek.



## RAGASZTÁSI FELÜLET

Üveg és kerámia-szegélyes üveg<sup>a</sup>

Fémig karcolt fényezés < 5 cm<sup>2</sup>

Fémig karcolt fényezés < 150 cm<sup>2</sup>

Ép OEM festék

Javítóipari festék (teljes kötés után)<sup>b</sup>

PVC/RIM ágyazás

Előre felvitt ragasztórendszer<sup>b</sup>

Frissen vágott ragasztó

Előre felvitt OEM primer

Polikarbonát / PMMA<sup>c</sup>

## ELŐKÉSZÍTÉSI LÉPÉSEK

●

●

● ●

●

●

●

●

- / ● Opcionális

●

●

● = Sika® Primer-207 vagy Sika® Primer-507

- a) Az üvegnek por- és szennyeződésmentesnek kell lennie. A lehetséges szennyeződést el kell távolítani Sika® Cleaner PCA segítségével.
- b) Borzolja meg a felületet.
- c) Felhasználás előtt a karcálló bevonatot csiszolással el kell távolítani (csak ideiglenes ragasztáshoz, UV-védelem szükséges)

**A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk. Részletes felhasználási információkért forduljon a Sika műszaki tanácsadóhoz.**