

WICHTIGER MONTAGEHINWEIS!

Silikonrückstände auf der Klebefläche bei Windschutzscheiben:

Beim Herstellungsprozess von Verbundsicherheitsglas (Front-, Heck- und Seitenscheiben) entstehen Silikonrückstände im Randbereich bzw. auf der Klebefläche der Scheibe. Durch die Reinigung mit den herkömmlichen Vorbehandlungsprodukten können die hartnäckigen Silikonrückstände nicht immer restlos beseitigt werden.

Durch diese Silikonrückstände (auch Silikonkontamination genannt) bestehen folgende Gefahren:

Scheibenkleber haftet an manchen Stellen nicht:

- Wassereintritt
- Windgeräusche

Wie können diese Silikonrückstände festgestellt werden?

Durch Aufsprühen von Wasser auf die Klebefläche werden diese sehr schnell sichtbar. Wie das folgende Bild zeigt, wird das Wasser deutlich von der Klebefläche abgestoßen:



Wie können die Silikonrückstände beseitigt werden?

Bitte schleifen Sie zunächst die Klebefläche mit einem Schleifvlies an. Anschließend tragen Sie bitte unseren PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) auf und lassen diesen unbedingt 10 Minuten ablüften. Im Anschluss müssen Sie nochmals mit einem trockenen Lappen die Silikonrückstände herunterreiben.

Wie muss die optimal vorbehandelte Klebefläche ausschauen?

