

## VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE VERWENDUNG

Gegossene transparente Folie zur individuellen Gestaltung und zum Schutz von Autoscheinwerfern. **Die Folie ist für den Straßenverkehr nicht zugelassen.** Die Folie hat die Zertifizierung der Brandschutzklasse (B-S2-D0) erreicht.



### GEBRAUCHSANWEISUNGEN:

**TL/...:** normaler Kleber

**TL/...-FT:** Strukturkleber "Air Free FTX System"

**TL/...-FP:** Strukturkleber "Air Free FTX System" mit PET-Schutzfolie, die vor der Verklebung entfernt werden muss

Bringen Sie die Folie nicht auf Oberflächen an, die über einen längeren Zeitraum hohe Temperaturen erreichen (z. B. Oberflächen, die intensiver Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, oder Oberflächen, die in Kontakt mit Wärmequellen stehen).

Nach der Verklebung, wo die Folie verformt wurde, kann sie zur endgültigen Fixierung auf **100°C** erhitzt werden.

Verwenden Sie beim Schneiden immer ein scharfes Cuttermesser, um einen sauberen Schnitt auf der Folie zu erhalten.

Um die Folie nicht zu zerkratzen, wird es empfohlen, die Folie mit einem Filzraker aufzutragen und dieses mit Wasser feucht zu halten.

Bringen Sie die Folie bei einer Temperatur zwischen **15°** und **25°C** auf und nur Trockenmontage, außer bei Folien mit Vollkleber, bei denen die Verarbeitung im Nassverfahren erfolgen muss. Dafür wird die Verwendung von AC.C2P8 empfohlen.

Der Glanz der Folie bringt Kratzer, Flecken oder kleine Unebenheiten auf der Oberfläche zum Vorschein, weshalb Mikrofehler in der Folie nicht als Defekte angesehen werden können.

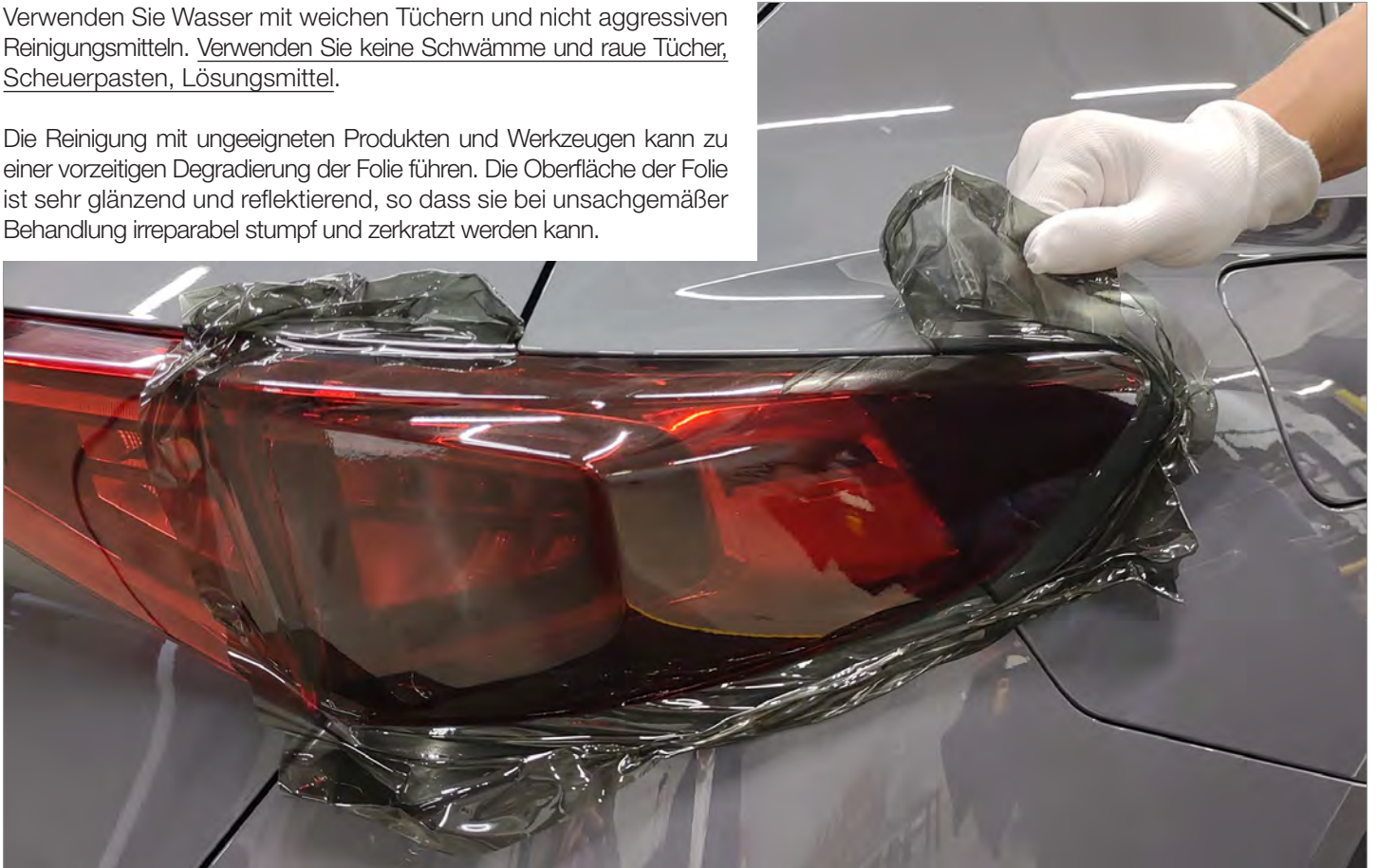
Die Emission von gasförmigen Stoffen, die von einigen Lampenarten freigesetzt werden, kann zu einer vorzeitigen Alterung und/oder Verschlechterung der Selbstklebefolie führen. Bei sichtbaren Materialveränderungen wird eine sofortige Entfernung empfohlen.



## FOLIENREINIGUNG:

Verwenden Sie Wasser mit weichen Tüchern und nicht aggressiven Reinigungsmitteln. Verwenden Sie keine Schwämme und raue Tücher, Scheuerpasten, Lösungsmittel.

Die Reinigung mit ungeeigneten Produkten und Werkzeugen kann zu einer vorzeitigen Degradierung der Folie führen. Die Oberfläche der Folie ist sehr glänzend und reflektierend, so dass sie bei unsachgemäßer Behandlung irreparabel stumpf und zerkratzt werden kann.



## WARTUNG:

Die Oberfläche der Folie ist empfindlich, daher sollte sie mit Sorgfalt behandelt werden. Längere Sonneneinstrahlung und Bewitterung können zu einer vorzeitigen Alterung der Folie führen, insbesondere an den horizontal ausgerichteten Teilen.

Es ist daher ratsam, die dekorierte Oberfläche so weit wie möglich vor Sonne und Wetter zu schützen.



Es liegt in der Verantwortung des Käufers und Anwenders, alle Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Chromfolien an Fahrzeugen einzuhalten und alle Risiken und Haftungen zu übernehmen, die sich aus einer solchen Verwendung ergeben. APA empfiehlt die Verwendung bei Fahrzeugen, die nicht für den Straßenverkehr zugelassen sind.