



Tipps & Hinweise für getönte Glasfolien

Werkzeug zum Verlegen



NL-600-GC101
Glass cleaner



BL-5263
Reinigungswatte



PULVE, 550-WG oder NL-550-4075
Sprühflaschen



SD-PAC-2000
Heissluftpistole



SUN-POSE-1L
Verklebungsflüssigkeit (mit demineralisiertem
Wasser verdünnen: Wasser 95 %, SunPose 5 %)



CUTTER



NL-150-015
Quadratische Rakel



2191-1064 oder 150-042S
Rakeln mit Griff



910
Für die Verarbeitung von Winkeln



NL-150-008
Erleichtert das Verkleben von Folien in Ecken
und auf schwierige Oberflächen



NL-150-020
Bulldozer fürs Anbringen von Folien an
schwer zugänglichen Stellen



NL-400-003
Abstandshalter



NL-150-010
Für die Positionierung der Folie unter den
Dichtungen



VO-113
Abgeschrägte Rakel, um auch schwer
zugängliche Stellen zu erreichen



VO-123
Staubbindetuch, das vor dem Anbringen der
Folie über die Scheibe gewischt wird, um den
Staub zu entfernen.

1. Reinigung der Scheibe

- a** Die Glasscheiben und Verkleidungen auf beiden Seiten reinigen und entfetten (NL-600-GC101). Alle Verschmutzungen entfernen, um ein Ablösen der Folie zu vermeiden.
- b** Wischen Sie die Scheiben und Verkleidungen mit einem sauberen Tuch oder einer Reinigungswatte ab. (BL-5263)
- c** Wischen Sie mit einem Staubbindetuch (VO-123) über die gesamte Scheibe, um Staubreste zu entfernen.

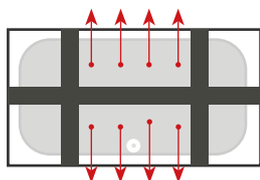




Tipps & Hinweise für getönte Glasfolien

2. Thermoverformung der Folie

- a** Befeuchten Sie die Glasscheibe auf der Aussenseite und die Vorderseite der getönten Folie durch Aufsprühen der verdünnten **SUN-POSE**-Lösung. Legen Sie die Folie gegen die Scheibe (die Folie gegen die Scheibe und der Schutzträger nach aussen). Mit dem Rake**l** bearbeiten.



- b** Mit dem Rake**l** ein **H** zeichnen und dabei das Wasser herausdrücken. Mit einer **SD-PAC-2000** Heissluftpistole erhitzen (ca. 20 cm von der Scheibe entfernt), und dabei von der Mitte des H nach oben und unten streichen, bis keine Tunnel mehr zu sehen sind.

3. Verlegung der getönten Folie

- a** Der Träger von der getönten Folie abziehen (dabei auf jeder Seite der Folie ein Stück Klebeband verwenden, um die Folie leichter vom Träger zu trennen).
- b** Wenn der Träger entfernt ist, die Rückseite der Folie, die noch auf der Aussenseite klebt, befeuchten und dann die Innenscheibe mit der verdünnten **SUN-POSE**-Lösung befeuchten.
- c** Die getönte Folie entnehmen, umdrehen und mit der Klebeseite auf die Innenscheibe legen.
- d** Die Folie vorsichtig auf der Innenscheibe positionieren.
- e** Das Aufkleben **von der Mitte bis zu den Enden** der getönten Folie beginnen, um die Blasen zu entfernen. Mit dem Rake**l** (**NL-150-015**) abziehen und so weit wie möglich unter die Dichtung (**NL-150-010**) streichen.



Bei Seitenscheiben wird die Verwendung eines Dichtungsabstandshalters (**NL-400-003**) empfohlen, um das Einführen der getönten Folien in das Innere der Tür zu erleichtern.





Tipps & Hinweise für getönte Glasfolien

4. Feinarbeiten

- a** Den Raker mit einem sauberen Tuch bedecken und immer **von der Mitte zu den Rändern hin** festdrücken, um auch die letzten Wasserblasen zu entfernen. Nicht zögern, kräftig anzudrücken, damit die Folie gut haftet (2191-1064 oder 150-042S / NL-150-007).
- b** Die Scheibe, die Konturen und die Verkleidungen mit einem Papiertuch oder einer Reinigungswatte abwischen. (BL-5263)
- c** Eine Trocknungszeit von **ca. 48 Stunden** einplanen, bevor die Scheiben bedient, die Scheibenwischer benutzt und die Enteisung durchgeführt werden.

