

Austausch Dichtung HS11 + HS12

1. Die alte Dichtung entfernen, Klebereste beseitigen.
Die Fläche soll zum Einbau möglichst sauber und trocken sein.
2. Das erste Dichtungsstück 10 bis 20mm länger abschneiden, wie die Vorderkante des Rahmens ist. Dieses Stück mit etwas Druck gegen die Stirnfläche der Dichtung in die hintere Rahmenkantung einkleben. (Die Schutzfolie vom Dichtungskleber nach und nach abziehen)
3. Das zweite und dritte Dichtungsstück für die Seiten zuschneiden, ebenfalls 10-20mm länger wie das Maß von der bereits eingeklebten Dichtung zur Abkantung des Rahmens vorne ist.
Die Stirnflächen komplett dünn mit Flüssigkleber bestreichen, z.B. Sekundenkleber.
4. Das mit Kleber bestrichene Ende der Dichtung gegen die bereits eingebaute Dichtung drücken und die Dichtung dann wie zuvor beschrieben über die komplette Länge der Seiten einkleben.
5. Bei der Vorderen Seite in gleicher Weise verfahren, wobei beide Enden mit Kleber bestrichen werden!
6. Kleber antrocknen lassen und dann die Abdeckung verschließen

