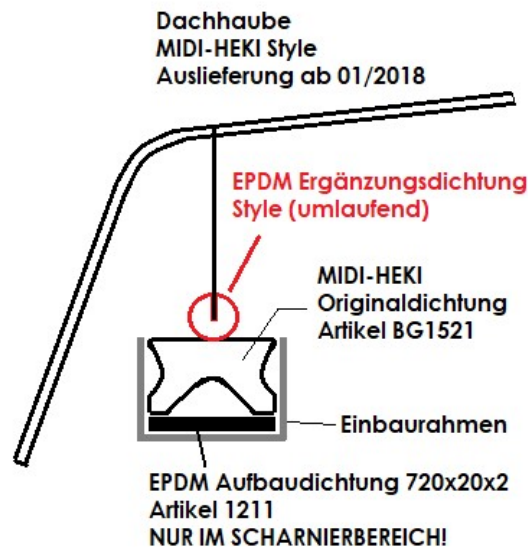


EPDM MIDI-HEKI Style Dichtungspaket (Artikel 1215)

**Der Einsatz des Dichtungspakets ist nur sinnvoll und möglich bei einem nicht zwangsbelüfteten MIDI-HEKI Style (Auslieferung ab Januar 2018)!
Die dort vorhandene Originaldichtung (Artikel BG1521) sollte zusätzlich mit der EPDM Aufbaudichtung (Artikel 1211) kombiniert werden.**

Die exakt eingeschnittene und auf den Dachhaubensteg abgestimmte umlaufende EPDM Ergänzungsdichtung Style wird auf den Steg der Dachhaube gesteckt, mit Kleber fixiert und die Stoßkante verklebt.

Bitte unbedingt den anfänglich höheren Schließdruck des MIDI-HEKIS beachten! Beim Erstschießen die Acrylglashaube möglicherweise mit Unterstützung von außen/oben schließen!
Hier kann auch der mitgelieferte Saughaken als Schließhilfe hilfreich sein.
Die Dachhaube möglichst 2 Wochen geschlossen halten, damit sich die Dichtungen „setzen“ können!



MIDI-HEKI Bügelversion:

Verschließen Sie den Bügel beidhändig im Bereich der Rasthaken und beachten Sie das vollständige Ausfedern der Bügelsicherung!
Bitte beachten Sie, dass der Einsatz eines Bügelklammerpaares (Artikel 1203) sinnvoll sein könnte!

MIDI-HEKI Kurbelversion:

Vermeiden Sie unbedingt ein Überspringen des Kurbeltriebes!
Bitte beachten Sie, dass der Einsatz einer Ergänzungsklemmung (Artikel 1282) sinnvoll sein könnte!

Arbeitsschritte:

Arbeitsschritt 01:

Die EPDM-Aufbaudichtung (Artikel 1211) wie in der separaten Montageanleitung beschrieben einsetzen.

Arbeitsschritt 02:

Mischen Sie sich zur Montage der EPDM Ergänzungsdichtung Style eine Spülmittel - Wasser (1:2) Lösung an.

Arbeitsschritt 03:

Benetzen sie den Steg der Dachhaube leicht mit der Spülmittel -Wasser (1:2) Lösung.

Arbeitsschritt 04

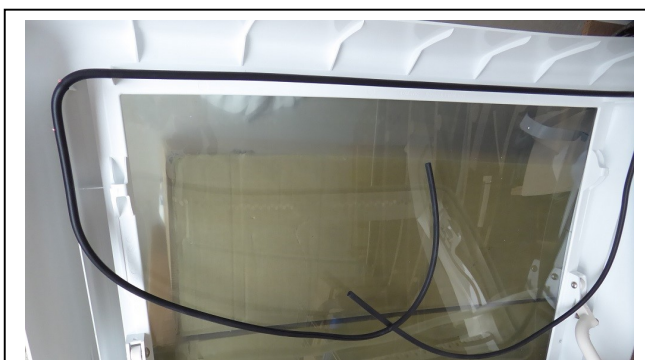
EPDM Ergänzungsdichtung Style zur Montage auslegen und anhand der „Cuts“ die Montageposition festlegen. Die „Cuts“ finden Berücksichtigung im Bereich der Stege an der Dachhaube gegenüber der Scharnierseite!

Achtung: Berücksichtigen Sie die zwei Doppel- und einen Einfachsteg!!!!



Arbeitsschritt 05

Beginnen Sie mit der Montage der EPDM Ergänzungsdichtung Style in der ersten der Rundecken im Bereich der „Cuts“. Ohne Verdrehen das Profil auf die zweite Rundecke mit den Stegen schieben. Dann das Profil im geraden Bereich zwischen den Rundecken auf den Stegen schieben.



Arbeitsschritt 06

Ohne Verdrehen das Profil vollständig auf den Stegen schieben. Eine leichte Stauchung beim zusammenlegen der Dichtungsenden im Stoßbereich ist erwünscht. Möglicherweise ist eine leichte Kürzung des Profils nötig. Stoßkanten Später noch verkleben. Sehen Sie dazu Arbeitsschritt 10.



Arbeitsschritt 07:

Das EPDM Ergänzungsdichtungs-Profil Style umlaufend vollständig andrücken und den Sitz kontrollieren.

Arbeitsschritt 08:

Die EPDM Dichtungsprofile mit Silikonfett oder Hirschfett behandeln um ein Verkleben der Dichtungen auszuschließen (nicht im Lieferumfang enthalten). Auf keinen Fall mit Silikon Spray „rumnebeln“!

Arbeitsschritt 09:

Die Dachhaube per Kurbel oder Bügel schließen. Bitte unbedingt den anfänglich höheren Schließdruck des MIDI-HEKIS beachten! Beim Erstschießen die Haube möglicherweise mit Unterstützung von außen/oben schließen! Hier kann auch der mitgelieferte Saughaken als Schließhilfe hilfreich sein. Die Dachhaube möglichst 2 Wochen geschlossen halten, damit sich die Dichtungen „setzen“ können!

Arbeitsschritt 10:

Nach ca. 2 Wochen die Dachhaube öffnen und die EPDM Ergänzungsdichtung Style mit dem mitgelieferten Kleber auf dem Steg fixieren bzw. teilfixieren. Die Stoßkanten des Profils mit wenig Kleber sauber miteinander verkleben. Das Spülmittel-Wassergemisch sollte verdunstet sein!

Achtung: Beim Gebrauch des Sekundenklebers ist äußerste Vorsicht geboten. Von Augen und Haut fern halten!!!

Bei der Montage- bzw. dem Einsetzen der EPDM Aufbaudichtung und der EPDM Ergänzungsdichtung Style ist sehr sorgfältiges Arbeiten entscheidend. Die Dichtungen sollten unbedingt umlaufend vollen bzw. „satten“ Kontakt haben!