



## Häufige Fragen zum Rollladendichtungs-System HS 1

**F: In welchen Längen gibt es die HS1 Rollladendichtung**

A: In den Längen 1,25m über unseren Online-Shop zu beziehen und 2m (nur schriftliche Bestellung möglich. Versand über Spedition nur möglich!)

**F: Wo kann ich das System noch beziehen?**

A: Über unsere Fachbetriebe: Die Anschrift eines Fachbetriebes in Ihrer Nähe können Sie gerne telefonisch oder schriftlich bei uns erfragen.

**F: Wie reagiert das Rollladendichtungs-System bei Kälte und Hitze?**

A: Der Dichtungs-Schlauch bleibt elastisch von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $180^{\circ}\text{C}$ . Deshalb verformt er sich nicht, wird nicht spröde und härtet nicht aus.  
(s. auch Prüfbericht vom ift, dort wurden 40.000 Hübe überprüft)

**F: Wie sieht es mit Verschnitt aus?**

A: Das Rollladendichtungs-System HS1 kann stumpf aneinander gestoßen werden. Dadurch entsteht kein Verschnitt. (Der Schlauch ist immer ein Stück länger als die Trägerleiste, so dass man hier den Schlauch gut stoßen kann)

**F: Wurde das Rollladendichtungs-System im Prüfinstitut getestet?**

A: Ja beim i.f.t. in Rosenheim. Prüfberichte liegen vor.

**F: Welche Spaltbreiten werden mit dem Rollladendichtungs-System abgedeckt?**

Mit HS1/30 Spaltbreiten von ca. 18 bis ca. 32 mm

Mit HS1/20 Spaltbreiten von ca. 14 bis ca. 23 mm

Mit HS1/10 Spaltbreiten von ca. 10 bis ca. 16 mm

(s. Preis-Bestellliste!)

**F: In welchen Farben gibt es die Trägerleisten**

A: In den Farben weiß u. braun (der Schlauch ist immer weiß/milchig)



F: In welchen Verpackungseinheiten gibt es das Rollladendichtungs-System?

A: Wiederverkäufer: Mindestbestellwert 100 EUR  
Großhändler: Mindestbestellmenge 40 lfdm  
Privat/Endverbraucher: Kein Mindestbestellwert/Mindestbestellmenge

F: Wie ermittle ich die richtige Größe der Dichtung?

A: Wichtig ist, dass man den Spalt bzw. die Spaltmaße immer über die gesamte Breite des kompletten Rollladenkastens ausmisst dieser könnte gerade bei alten Rollladenkästen einen Bauch machen u. dann muss man grundsätzlich von der engsten Stelle ausgehen u. die entsprechende Größe bestellen, da sonst evtl. der Rollladenpanzer an der Trägerleiste hängt !!! Rat aus über 35 jähriger Erfahrung, lieber zur kleineren Größe greifen, falls Überschneidungen der Größen bestehen!

F: Nimmt die Verschmutzung des Rollladens zu?

A: Nein. Ein Fensterhersteller bescheinigte nach einem Dauertest, dass unser Rollladendichtungs-System HS 1 keine erhebliche Verschmutzung verursacht. Im Gegenteil, die normale Verschmutzung wird gleichmäßig auf die ganze Panzerfläche verteilt. Diese Ergebnisse werden vom Marktführer für Rollladenkästen auch bestätigt.

F: Wie muss ich messen um die richtige Menge zu bestellen?

A: Rechnen Sie die doppelte Fensterbreite, da das System idealerweise auf beiden Seiten des Rollladenkastens montiert wird, so dass der Rollladenpanzer mittig durch das System läuft!

F: Hält das Rollladendichtungs-System auch auf Styropor? Wie lange?

A: Es hält auch auf Styropor – Ewig (zu beachten sind jedoch die Reinigungsangaben, damit der Untergrund Staub u. Fettfrei ist, damit der Kleber auch entsprechend hält, hier ist dann auch die Temp. wieder wichtig, damit der Kleber seine voll Wirkung entfalten kann „Optimale Temp. Für den Einbau zwischen +18°C u. +35°C) Saugende Untergründe müssen mit einem Primer vorbehandelt werden!

F: Geht der Rollladen noch runter?

A: Ja. durch die spezielle Gummimischung (elastisch von -40°C bis 180°> C) und die gelenkartige Lagerung des Dichtungsschlauchs in der Trägerleiste sowie die Beschichtung mit Talkum. Wichtig hier auch wieder das die richtige Schlauchgröße gewählt wurde, sonst kann es sein, dass der Rollladenpanzer hakelt beim runterlassen.



**F: Muss der Rollladen ausgebaut werden?**

**A:** Nein. Durch die Selbstklebeausrüstung ist es nicht notwendig. Der Einbau erfolgt von außen bzw. von unten – der Rollladenkasten muss nicht geöffnet werden – der Rollladenpanzer muss jedoch über den Anschlag gezogen werden (d.h. evtl. Rollladen Stopper entfernen).

Bei elektrischen Rollläden muss der Deckel geöffnet werden um den Motor so zu einzustellen, dass der Rollladen-Panzer über die Einlaufschiene nach oben gefahren werden kann. (Ohne Kenntnisse zur Einstellung des Motors ist die Eigenmontage nicht zu empfehlen)

**F: Wie lange hält die Dichtung bevor Sie durchgescheuert ist?**

**A:** Es wurden von einem Fensterhersteller 40 Jahre Benutzung simuliert. Dabei wurde keine Veränderung am Dichtungs-Schlauch festgestellt.

Copyright: Dichtungs-Specht GmbH, Kirchartd (9/2019)