

# DSC Torabdichtung

Die DSC(-R) ist eine Torabdichtung, bei der zum Abdichten des Freiraums zwischen der Lageröffnung und dem angedockten LKW robuste, aus strapazierfähigem Material gefertigte Planen eingesetzt werden.

- Die DSC(-R) ist durch das Planenkonzept besonders für Be- und Entladerampen geeignet, bei denen LKW mit stark variierende Abmessungen abgefertigt werden.
- Die robuste DSC(-R) eignet sich auch besonders gut zum Einsatz als Tunnelabdichtung bei großen Lagertoren.
- Die Planen sind so gewebt, dass sie ihre Elastizität auch unter extremen Bedingungen nicht verlieren.
- Die DSC(-R) ist verfügbar in sowohl Ein- als auch Vorbauausführung.

	3000 gr/m <sup>2</sup>
Material	Zweilagiges Polyestergewebe mit 2/2 Panamabindung
Weiterreißfestigkeit K/1 (DIN 53363/ISO 505)	In Längsrichtung etwa 550-700 N in Querrichtung etwa 900 N
Zugfestigkeit (DIN 53354/ISO 283)	etwa 250 N/mm
Temperaturbeständigkeit (DIN 53361)	-30° bis +90°C

## Verwendetes Material

- Die Vorbau-Torabdichtung DSC-R besteht aus einer stabilen Konstruktion mit einem aus thermisch verzinktem Stahl gefertigten Vorder- und Hinterrahmen. Diese Rahmen sind mittels nachstellbarer einfedernder Arme miteinander verbunden
- Der Vorbau wird mit Hilfe einer durchgehenden Hülle geschlossen, deren Oberseite mit einem seitlichen Wasserablauf versehen ist
- Die 3000 g/m<sup>2</sup> starken Planen sind aus einem zweilagigen Polyestergewebe gefertigt, das längs flexibel und quer stabil ist. Auf den Planen wird einseitig eine matte, äußerst verschleißfeste, harte anti-statische PVC-Beschichtung angebracht
- Das gewählte Material gewährleistet, dass die Planen gegen UV-Strahlen beständig sind. Außerdem zeichnet sich das Material durch hohe Reiß- und Zugfestigkeit und eine große Temperaturbeständigkeit aus.
- Die Seitenplanen sind mit Streifen als Einfahrhilfe versehen
- Die DSC(-R) Torabdichtungen entsprechen den höchsten Qualitätsanforderungen



### Technische Daten

Breite	3400 mm
Höhe	3400 mm
Vorbautiefe	(DSC) 0 mm (DSC-R) 600 mm
Breite Seitenplanen	600 mm
Höhe Kopfplane	1000 mm
Montagehöhe	(empfohlen) 4500 mm
Ausführung der Planen	geschweißt, 3000 gr/m <sup>2</sup>
Standardfarbe	schwarz

### Optionen

- Abweichende Abmessungen der Torabdichtung.
- Abweichende Abmessungen der Planen.
- Eckabdichtungen.
- Torabdichtung in Farbe blau.
- Abweichende Farbe der Einfahrhilfen.
- Weiße oder transparente Hülle.
- Nummer auf der Oberplane.

### Einbaumöglichkeiten

Die richtige Einrichtung einer Be- und Entladerampe wird von vielen verschiedenen Faktoren bestimmt. Daher kann die DSC(-R) an jede kundenspezifische Situation angepasst werden.