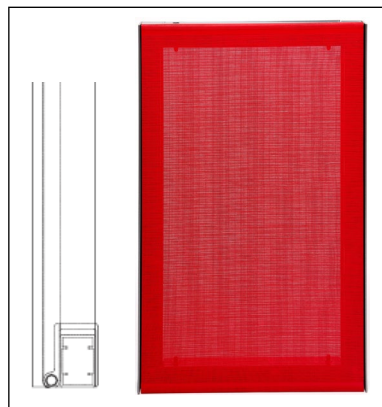




Beschreibung Carina

Der Besondere. Dieser mit Gewebe bespannte Aluminium-Schiebeladen ist in seiner Konstruktion einzigartig. Mit einer speziellen Spannvorrichtung werden Falten verhindert und Ausdehnungstoleranzen bei Temperaturveränderungen kompensiert. Das verwendete Gewebe ist für die Aussenanwendung entwickelt worden und entsprechend wetterbeständig. Der 42 mm schlanke Rahmen unterstreicht die Eleganz dieses Laden-Modells. Er besitzt äusserst stabile Eckverbindungen. Das seitliche Abdeckprofil verhindert als Windschutz das Flattern vom Gewebe, und dient auch als gewebeschonender Bediengriff.



Technische Ausführung

Gewebe	0.43 mm	Soltis® 86 (max. Bahnbreite ist farbabhängig)
Rahmen	42 28 1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Abdeckung seitlich	50 40 4 mm	Vollprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	
Gewicht	ca.9 kg/m ²	
Flügelbreite	280 – 2500 mm	Breite > 1'200 mm mit vertikalem Mittelfries
Flügelhöhe	360 – 3000 mm	
Beschichtung	RAL NCS	Pulverbeschichtet nach QUALICOAT ®

Ansichten

