



PFLEGEHINWEISE

Plissee abnehmen und einfach in einer ca. 30°C warmen Feinwaschmittellauge schwenken. Gut ausspülen, das Stoffpaket zusammenfalten und Wasser ausdrücken. Die Anlage darf nicht mehr tropfen. Feucht aufhängen und im geschlossenen Zustand trocknen lassen. Während des Trocknens das Plissee mehrmals öffnen und wieder schließen, damit die Falten nicht verkleben. Plissee mit Echtholzschienen können nicht gewaschen bzw. geschwenkt werden. **Nicht bügeln!**

Wichtig:

Für Fensterrahmen und Glas dürfen keine scharfen bzw. alkalischen Reinigungsmittel verwendet werden, die mit der Anlage direkt oder indirekt (Schwitzwasser) in Verbindung kommen. Bei unzureichender Be- und Entlüftung kann es zu Kondenswasserbildung kommen. Bezüglich Montageabstand beachten Sie auch die zugehörige Montageanleitung. Keine Gewährleistung übernehmen wir für Stoffbeschädigungen, die durch Tropfwasser oder Fliegenexkremete entstehen. **Nicht reiben!**

Der speziell für den Outdoor Bereich gekennzeichnete Stoff kann in offenen Wintergärten oder auch unter einer Pergola ohne direkten Kontakt zu Regen, Schnee etc. eingesetzt werden.

Des Weiteren kann er durch seine fungizide Ausrüstung auch in Feuchträumen, jedoch nicht in geschlossenen Schwimmbädern und Gemeinschaftsduschen eingesetzt werden. Regelmäßiges Lüften der Feuchträume wird empfohlen!

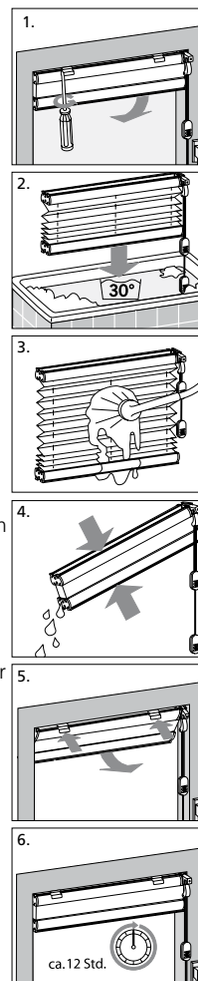
Bei alubedampften Stoffen ist ein regelmäßiges Entfernen der Insektenexkremete notwendig, da sonst Stoffschäden entstehen.

Nähere Angaben bzgl. Reinigungsspezifikationen der einzelnen Stoffe entnehmen Sie bitte den Angaben auf den Musterseiten. VALETTA Plissee und Elektroanlagen sind nur für den Einsatz in beheizten Innenräumen geeignet und nicht für den Außenbereich, Schwimmbäder oder Feuchträumen vorgesehen.

Tip:

Bedienen Sie Ihr VALETTA Plissee täglich und Sie werden lange Zeit daran Freude haben.

Viele VALETTA Plisseestoffe sind nach dem **Oeko-Tex® 100 Standard** gefertigt. Alle Produkte mit dem **Oeko-Tex®** Label sind gesundheitlich unbedenklich zertifiziert. Dafür sorgen die weltweit einheitlichen Kriterien, nach denen die Textilien in den Laboren der Mitgliedsinstitute überprüft werden.



Piktogramm Erklärung

	R = Lichtreflektion		Bildschirmarbeitsplatz-Eignung nach Himmelsrichtung
	A = Lichtabsorption		Stoffbreite
	T = Lichttransmission		Material Polyester
	Transparent		Material Polyester / Viskose
	Halbtransparent		Material Polyester / Baumwolle Polyacryl
	Dimout / Black-out		Material Trevira CS
	feucht abwischbar		Material Trevira CS / Polyester
	waschbar 30°		Material aus 6 PET Flaschen Recycle
	abbürsten		Material Aluminium beschichtet
	Perlmutter beschichtet		schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 / M1 / 4102 A2

Eine wichtige Industriennorm für schwer entflammbare Baustoffe ist die DIN 4102 B1. Sie beschreibt Baustoffe, deren Abbrennen in einer definierten Zeit verhindert werden soll. In dieser Zeit dürfen die Baustoffe nur glimmen, glühen nicht und entwickeln dadurch keine zündbaren, toxisch gefährliche Gase. Weitere Normen sind M1 für schwer entflammbare Baustoffe und 4102 A2 für nicht brennbare Baustoffe.