

DIE EIGENSCHAFTEN

Die Kollektion

Schön design Plissees begeistern durch eine überragende textile Optik, kombiniert mit dekorativen Raffinessen, ob Ton-in-Ton mit Ihrer jeweiligen Raumausstattung oder als reizvoller Kontrast, die Stoffpalette bietet eine reiche Auswahl.

Über 180 verschiedene Farben und Dessins erlauben kreative Gestaltung Ihrer persönlichen Wohnatmosphäre.



Wenn man es gerne bequem hat



Plissee kann auf bequeme Weise betätigt werden. Neben verschiedenen leichten Handbedienmöglichkeiten (Schnurzug, Griff, Bedienungsstab) können Sie Plissee auf Wunsch auch elektrisch öffnen und schliessen.

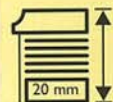
Ebenfalls ist eine Gruppensteuerung möglich, so daß mehrere Plissee-Anlagen zu gleicher Zeit elektrisch betätigt werden können, sogar, wenn Sie wünschen, vollautomatisch mittels einer Fotozelle.

Abmessungen



Ober- und Unterschiene sind nicht breiter als die Falttiefe, nämlich 20 mm. Die Pakethöhe in aufgezogenem Zustand beträgt durchschnittlich ca.:

Produktlänge	Pakethöhe
1 m.	= 50 mm
1,5 m.	= 55 mm
2 m.	= 60 mm
2,5 m.	= 65 mm

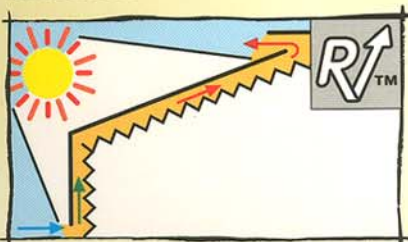


Qualität

Die Qualität von Plissee-Anlagen wird durch den Einsatz qualitativ hochwertiger Materialien garantiert. Das Schienenmaterial besteht aus Aluminium, alle anderen Einzelteile sind aus Nirosta oder aus UV-beständigen Kunststoffen hergestellt. Es ist selbstverständlich, daß alle verwendeten Stoffe lichtecht sind.

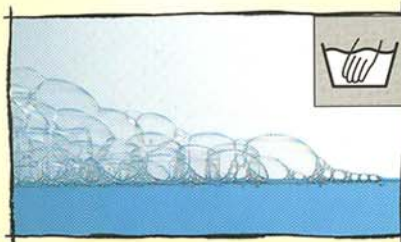


Isolierend



In Verbindung mit einer guten Belüftung ist der Plissee-Vorhang der effektive, ganzjährige Sonnenschutz für jeden Wintergarten. Zusätzlich schützt es vor Licht und Einsicht und dieses mit einem hohen Dekorationswert.

Waschbar



So wie es sich für ein modernes Fensterbekleidungsprodukt gehört, ist Plissee schön design völlig waschbar. Das Plissee kann man ganz einfach abmontieren und dann komplett mit der Schiene reinigen, z.B. in der Badewanne.

Schwerentflammbar



Plissee bietet ebenfalls Stoffe in schwerentflammbarer Ausrüstung. Diese sind Spezialentwicklungen, die sowohl für den Privatbereich als auch für Büros, Restaurants, Schulen und andere Gebäude, in denen Brand-sicherheit eine wesentliche Rolle spielt, zum Einsatz kommen.