



VALETTA STOFFE

NACHHALTIG UND ZU IHREM SCHUTZ

**VIELSEITIGE AUSWAHL**



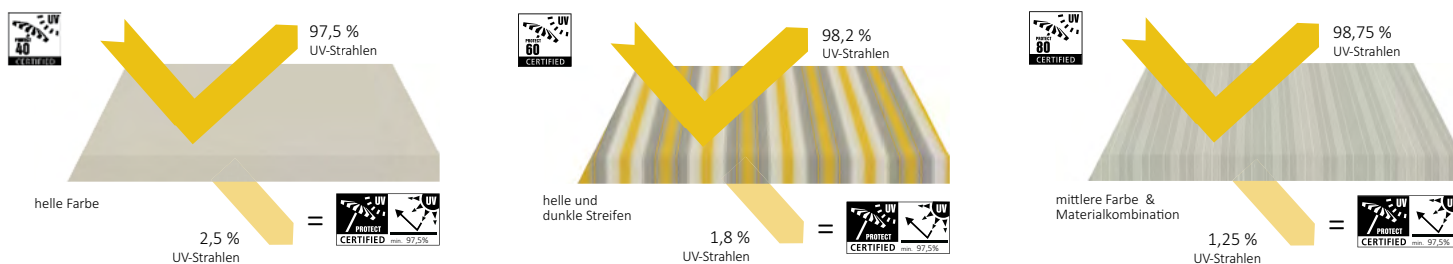
ROLLLADEN RAFFSTORE INSEKTENSCHUTZ MARKISE ZIP-BESCHATTUNG

[WWW.VALETTA.AT](http://WWW.VALETTA.AT)

# VERANTWORTUNGSBEWUSST UND SICHER GESCHÜTZT

## UV-STRAHLEN

Sonnenlicht ist wichtig für die Gesundheit, hat gleichzeitig aber auch negative Auswirkungen auf unseren Körper. Der UV-Wert besagt, wie viel der schädlichen UV-Strahlung durch den textilen Sonnenschutz abgehalten werden und damit nicht an die Haut gelangen kann.



## SCHUTZ GEGEN UV-STRAHLUNG

Jeder der Stoffe wird regelmäßig nach UV Standard 801 geprüft und zertifiziert. So kann garantiert werden, dass jeder Stoff mindestens 97,5 % der schädlichen UV-Strahlen abblockt.



ZUM VIDEO  
TOP UV-SCHUTZ

## 100 % PREMIUM ACRYL MADE IN AUSTRIA

Unsere Tücher werden aus 100 % spinndüsengefärbtem Markenacryl in Österreich gewebt. Das bedeutet die Farbpigmente werden bereits bei der Faserproduktion eingebracht. Dadurch entstehen durchgängig gefärbte Garne, die den schädlichen UV-Strahlungen sehr lange widerstehen und über Jahre ihre Farbbrillanz behalten. Premiumqualität hergestellt in Österreich.



Durch das TEXgard EASY CLEAN-Finish entsteht ein unsichtbarer Schutz, der Wasser sowie Verschmutzungen gezielt am Eindringen hindert.






















Wind, Wetter und starke Sonneneinstrahlung beanspruchen das Gewebe. Unterstützung bietet dabei das intelligente IPC-Finish. Zusätzlich zu unserer Ausrüstung TEXgard legt sich die innovative Beschichtung über das Gewebe und sorgt so für ein Schutzschild, welches das Durchdringen von Regen unmöglich macht.

# STOFFMERKMALE ICONS UND IHRE BEDEUTUNG



## ÜBERSICHT

	<b>*Made in Austria</b>	Stoffe hergestellt in Österreich.
	<b>*ÖKO-TEX 100 Standard</b>	Textile Sicherheit, vom Garn bis zum fertigen Produkt. Der zertifizierte Artikel ist unbedenklich für die menschliche Gesundheit.
	<b>*PFAS-frei</b>	PFAS ist die eine Gruppe von nicht abbaubaren Chemikalien, welche sich in der Umwelt und im menschlichen Körper anreichern können und potenziell gesundheits- und umweltschädlich sind.
	<b>*PVC-frei</b>	Textilien zu 100 % frei von PVC.
	<b>*REACH zertifiziert</b>	Das Produkt erfüllt die REACH-Verordnung und entspricht damit den strengsten Kriterien der Europäischen Union.
	<b>*Schmutzabweisend</b>	Wasser- und Schmutzabweisend durch Lotuseffekt.
	<b>*UV-Schutz</b>	Regelmäßig nach UV Standard 801 geprüft und zertifizierter Stoff, der mindestens 97,5 % der schädlichen UV-Strahlung abblockt.
	<b>3D-Effekt</b>	Strukturierter Stoff mit 3D Effekt.
	<b>CBA-Faser</b>	Hochwertiges Acrylgarn - Clean Brilliant Acrylic.
	<b>Durchsicht Soltisbespannung</b>	Symbolische Darstellung der Durchsicht.
	<b>Formstabilität</b>	Hohe textile Flächenstabilität und mechanische Festigkeit.
	<b>Insektenschutz</b>	Optimaler Schutz vor Insekten und Ungeziefer.
	<b>Konfigurator</b>	Gestalten Sie individuell Produkte und erleben Sie die Vielfalt an Farben und Designs.
	<b>Pflegeleicht</b>	Einfach und rasch zu Reinigen und zu Pflegen.
	<b>Recycling</b>	Materialien werden der Kreislaufwirtschaft wieder zugeführt.
	<b>Regenschutz</b>	Besondere Wetterfestigkeit durch wasserdichte IPC-Beschichtung.
	<b>Rollbar</b>	Für rollbaren Insektenschutz geeignet.
	<b>Schwer entflammbar</b>	Brandverhalten / Entflammbarkeit: Schwer entflammbar; Brandschutzklasse B1.
	<b>Wetterbeständigkeit</b>	Sehr gute Beständigkeit des Materials gegen Witterungseinflüsse wie Sonne, Regen, Wind, Temperaturschwankungen und Luftfeuchtigkeit.

# STOFFÜBERSICHT

## STOFFE UND IHRE VERWENDUNG



PAL | LUNA(-G, -SOLAR) | LHK | LM | CLA(-UE) | LS | LF  
**MARKISEN**



PG1

- | **30A** Elements Stripes
- | **314** Elements Solids
- | **315** Elements Block Stripes
- | **320** Elements
- | **364** Elements Stripes
- | **324** Firemaster \*
- | **393** Cross Fiber

PG2

- | **386** Lumera All Weather
- | **385** Lumera 3D
- | **338** Lumera
- | **Soltis 86** | **Soltis 92** | **Soltis 96**



BAH-ZIP | HAI-ZIP  
**BAHAMA-ZIP & HAITI-ZIP**



PG1

- | **30A** Elements Stripes
- | **314** Elements Solids
- | **315** Elements Block Stripes
- | **320** Elements
- | **364** Elements Stripes
- | **324** Firemaster \*

PG2

- | **330** Valora
- | **338** Lumera
- | **385** Lumera 3D
- | **386** Lumera All Weather
- | **Soltis 86** | **Soltis 92** | **Soltis 96**
- | **Soltis B92** \*



ROM | MAL | VAL | VALI  
**BESCHATTUNGEN**



PG1

- | **30A** Elements Stripes
- | **314** Elements Solids
- | **315** Elements Block Stripes
- | **320** Elements
- | **364** Elements Stripes
- | **324** Firemaster \*
- | **393** Cross Fiber

PG2

- | **386** Lumera All Weather
- | **385** Lumera 3D
- | **338** Lumera
- | **Soltis 86** | **Soltis 88** | **Soltis 92**



CUB-ZIP  
**CUBA-ZIP**



PG1

- | **314** Elements Solids
- | **320** Elements
- | **324** Firemaster \*

PG2

- | **330** Valora
- | **338** Lumera
- | **386** Lumera All Weather



ZIP | ZIP-XL | ZIP-AP | ZIP-UP  
**ZIP-SOLIDSCREEN**



- | **314** Elements Solids
- | **393** Cross Fiber
- | **Screen 295**
- | **Screen 299**
- | **Soltis Veozip**



















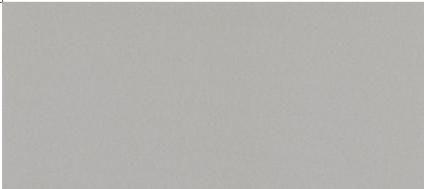


- | **Twilight COMFORT 262**
- | **Twilight ELEMENTS 214**
- | **Twilight PEARL 297**
- | **ZIP-Gaze**
- | **Soltis B702** \*(ACHTUNG: AUSLAUF!) | **Soltis B92** \*
















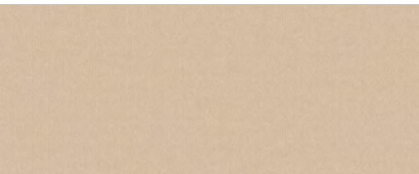




























HILFE BEI DER STOFFAUSWAHL  
**DESIGN SELECTOR**







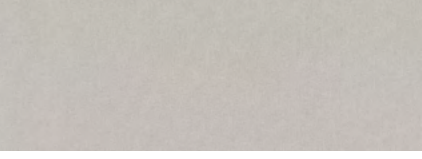




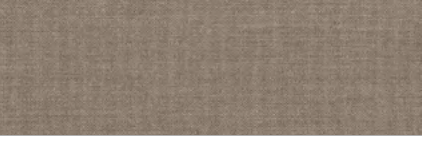

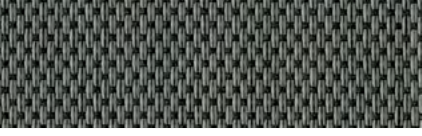









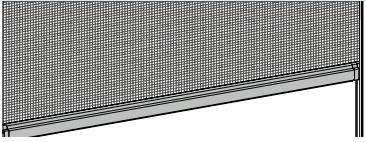



Der Design Selector dient als visueller Richtwert und gleichzeitig als Vergleichshilfe der Stoffe für eine rasche Entscheidung.

ARTIKEL		BESONDERHEIT	SCHWER ENTFLAMMBAR	WASSERFEST	EIGENSCHAFTEN I PRODUKTHIN- WEISE	MARKISE	BESCHATTUNG	BAHAMA-ZIP & HAITI-ZIP	CUBA-ZIP
30A	 				Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit	X	X	X	
314	 				Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit	X	X	X	X
315	 				Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit	X	X	X	
320	 				Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit  Bei der Bespannung für CUBA-ZIP sind nur Stoffe ohne Rapport bzw. Muster möglich.	X	X	X	X
364	 				Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit	X	X	X	
393	 	 			Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit; Textiler Charakter; Ressourcen schonende Verwendung	X		X	
324 *	 				schwer entflammbar; Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit	X	X	X	X

PREISGRUPPE 2

ARTIKEL		BESONDERHEIT	SCHWER ENTFLAMMBAR	WASSERFEST	EIGENSCHAFTEN I PRODUKTHIN- WEISE	MARKISE	BESCHATTUNG	BAHAMA-ZIP & HAITI-ZIP	CUBA-ZIP
330	 				wasserfest; IPC Finish; Nähte geklebt; Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit; Textiler Charakter; bedruckbar; geringes Gewicht  Die IPC Beschichtung macht das Gewebe wasserdicht und lässt sich verklebt konfektionieren. Die beschichtete Seite ist bedruckbar.			X	X
338	 	 			CBA - Clean Brilliant Acrylic; Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit Alle Dessins von LUMERA SOLIDS, LANDSCAPE & LEAF sind auch in der Qualität LUMERA ALL WEATHER erhältlich.  Bei der Bespannung für CUBA-ZIP sind nur Stoffe ohne Rapport bzw. Muster möglich.	X	X	X	X
385	 	  			3D-Effekt in der Oberfläche; CBA - Clean Brilliant Acrylic; Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; hohe mechanische Festigkeit; Textiler Charakter	X	X	X	X
386	 	 			wasserfest; IPC Finish; CBA - Clean Brilliant Acrylic; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; Wasser- und Schmutzabweisend; spinndüsengefärbt; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; Nähte geklebt; hohe mechanische Festigkeit; bedruckbar  Farben/Designs sind auf Basis von Stoffgruppe 338, aber zusätzlich mit einer IPC Beschichtung. Alle Dessins von LUMERA SOLIDS, LANDSCAPE & LEAF sind auch in der Qualität LUMERA ALL WEATHER erhältlich.	X	X	X	X
Soltis 86	 	  			schwer entflammbar; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; hohe mechanische Festigkeit; Flächenstabilität; Sicht nach draußen weiterhin garantiert; leichte Pflege; 100 % recycelbar  Bahnenbreite 177 cm; ab einer Höhe von 160 cm geschweißte Quernaht erforderlich; Empfehlung bei Markise und Beschattung bis max. Breite 400 cm und max. Fläche 16 m <sup>2</sup>	X	X	X	X
Soltis 88	 	  			schwer entflammbar; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; hohe mechanische Festigkeit; Flächenstabilität; Sicht nach draußen weiterhin garantiert; leichte Pflege; 100 % recycelbar  Bahnenbreite 177 cm; ab einer Höhe von 160 cm geschweißte Quernaht erforderlich	X	X	X	X
Soltis 92	 	  			schwer entflammbar; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; hohe mechanische Festigkeit; Flächenstabilität; beste thermische Leistungswerte; leichte Pflege; 100 % recycelbar  Bahnenbreite 177 cm; ab einer Höhe von 160 cm geschweißte Quernaht erforderlich; Empfehlung bei Markise und Beschattung bis max. Breite 400 cm und max. Fläche 16 m <sup>2</sup>	X	X	X	X
Soltis 96	 	  			schwer entflammbar; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; hohe mechanische Festigkeit; Flächenstabilität; leichte Pflege; 100 % recycelbar	X	X	X	X

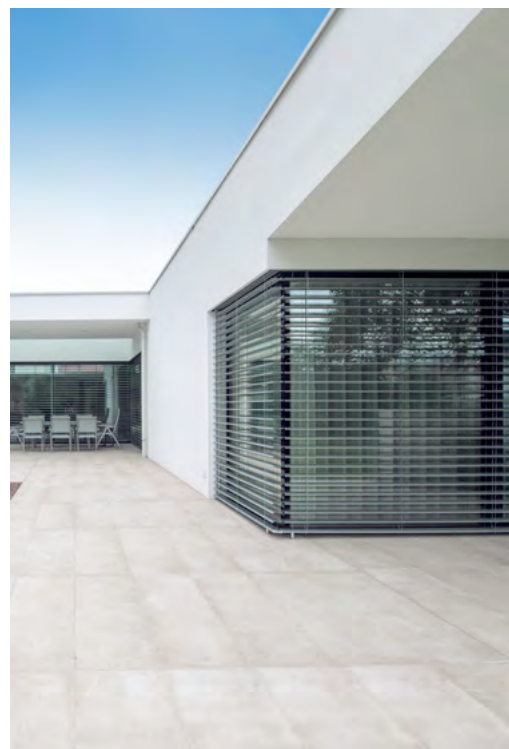
BEHANG						
ARTIKEL		BESONDERHEIT	SCHWER ENTFLAMMBAR	WASSERFEST	EIGENSCHAFTEN I PRODUKTHIN- WEISE	ZIP-SOLIDSCREEN
<b>Screen 295</b>  					hohe UV-Stabilität; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; schwer entflammbar  ab einer Anlagenhöhe von 250 cm / 270 cm ist eine geschweißte Quernaht erforderlich, nicht möglich bei horizontalen Beschattungen  Bahnenbreite. 250 cm	X
<b>Screen 299</b>  					hohe UV-Stabilität; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; schwer entflammbar  maximale Breite 300 cm; ab einer Anlagenhöhe von 250 cm / 270 cm ist eine geschweißte Quernaht erforderlich, nicht möglich bei horizontalen Beschattungen  Bahnenbreite. 270 cm	X
<b>Twilight PEARL 297</b>  					hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; schwer entflammbar; wasserabweisend; schmutzabweisend; Textiler Charakter  PVC-frei; Warenbreite 260 cm; ab Höhe 250 cm geschweißte Quernaht erforderlich  Bahnenbreite. 260 / 180 cm	X
<b>Twilight COMFORT 262</b>  					hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; transparent; wasserabweisend; schmutzabweisend; Textiler Charakter; Flächenstabilität  Nur für ZIP-Anlagen geeignet, nicht für freie Gegenzuganlagen oder frei geführte senkrechte Beschattungen. 262 Comfort besitzt kein Brandschutzzertifikat.  Bahnenbreite 300 cm	X
<b>Twilight ELEMENTS 214</b>  					hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe UV-Stabilität; UV Standard 801 geprüft und zertifiziert; wasserabweisend; schmutzabweisend; Textiler Charakter; Flächenstabilität  Nur für ZIP-Anlagen geeignet, nicht für freie Gegenzuganlagen oder frei geführte senkrechte Beschattungen. 214 Elements besitzt kein Brandschutzzertifikat.  Bahnenbreite 240 cm	X
<b>Soltis Veozip</b>   					hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; schwer entflammbar; hohe mechanische Festigkeit; hohe UV-Stabilität; matt; transparent; 100 % Phthalate frei; 100 % recycelbar  Bahnenbreite 200, 250, 290, 320 cm	X
<b>Soltis B92 *</b>   					schwer entflammbar; lichtundurchlässig, verdunkelnd; hohe UV-Stabilität; hohe Licht- und Wetterbeständigkeit; hohe mechanische Festigkeit; Flächenstabilität; 100 % recycelbar  Bahnenbreite 170 cm; ab einer Höhe 160 cm geschweißte Quernaht erforderlich; Rückseite in grau  Um eine nahezu vollständige Verdunkelung zu gewährleisten, muss die Schiene verdeckt montiert werden!  Bahnenbreite. 170 cm	X

BEHANG INSEKTENSCHUTZ					
ARTIKEL	BESONDERHEIT	SCHWER ENTFLAMMBAR	WASSERFEST	EIGENSCHAFTEN I PRODUKTHIN- WEISE	ZIP-SOLIDSCREEN
<b>ZIP-Gaze</b> 	  <small>ROLLBAR</small>			<p>optimaler Insektenschutz; für rollbare Insektenschutzsysteme geeignet; hohe Lebensdauer durch Glasfaser; verstärkte kratzfeste Qualität für Haustiere; schwer entflammbar; selbstlöschend</p> <p>bis max. 280 cm Höhe; Breite bis max. 500 cm</p> <p>Bahnenbreite. 300 cm</p>	X

DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.



SEIT 1960 ist VALETTA der Ansprechpartner für Sonnenschutztechnik. Von klassischen Beschattungen wie Rollläden, Raffstore, Markise, Insektenschutz, oder ZIP-Beschattungen bis hin zu speziellen Objektlösungen bedient VALETTA seine Kunden durch ein breites Sortiment, welches individuell und speziell auf die Kundenbedürfnisse abgestimmt ist.



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.  
Stand: Jänner 2026

VALETTA Sonnenschutztechnik GmbH

Landesgericht Linz FN 86233p / UID-Nr. ATU 66 057 107

Salzburger Straße 199 | Wien  
A - 4030 Linz | Salzburg - Puch  
T. +43 732 38 80-0 | Kärnten - Klagenfurt  
office@valetta.at | Tirol - Rum/Innsbruck

QUALITÄT AUS ÖSTERREICH SEIT 1960.



ROLLLADEN RAFFSTORE INSEKTENSCHUTZ MARKISE ZIP-BESCHATTUNG

WWW.VALETTA.AT