

COLLECTION

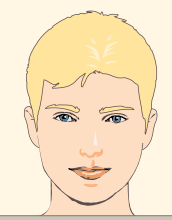

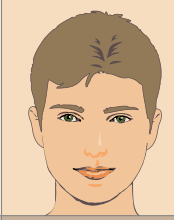
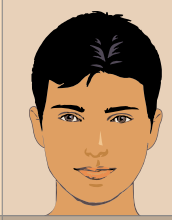



KLAIBER[®]
MARKISEN

www.klaiber.de

Farbenspiel und UV-Schutz

Herzlichen Glückwunsch! Mit einem Gewebe aus der KLAIBER-Collection haben Sie sich für ein Hightech-Textilerzeugnis in Premiumqualität entschieden. Lassen Sie sich inspirieren und überzeugen: von unserer großen Farbauswahl und den besonderen Eigenschaften unserer UV-geprüften Acrylstoffe. Die hochwertigen Stoffe in dieser Kollektion stammen ausschließlich aus europäischen Webereien und erfüllen höchste Qualitätsstandards.

					
	Hauttyp I	Hauttyp II	Hauttyp III	Hauttyp IV	Hauttyp V
Merkmale	sehr helle Haut, hellblonde oder rötliche Haare, Sommersprossen	helle Haut, blonde Haare	hellbraune Haut, braune Haare, keine Sommersprossen	braune Haut, dunkle oder schwarze Haare	dunkle Haut, schwarze Haare
Eigenschutzzeit der Haut					
	5–10 Min.	10–20 Min.	20–30 Min.	~ 40 Min.	~ 60 Min.
Eigenschutzzeit unter dem Markisentuch					
UV 90	150–300 Min.	150–300 Min.	600–900 Min.	~ 1350 Min.	~ 1800 Min.
UV 95	200–400 Min.	400–800 Min.	800–1200 Min.	~ 1800 Min.	~ 2400 Min.
UV 100	400–800 Min.	800–1600 Min.	1600–2400 Min.	~ 3600 Min.	~ 4800 Min.

KLAIBER verwendet ausschließlich Sonnenschutzgewebe, die nach den gängigen UV-Test Standards (UV 801, EN 13758-1, AS/NZS 4399:1996) geprüft sind. Die getesteten Stoffe bieten 90–100 % Schutz vor UV-Strahlung. Sämtliche Angaben sind Richtwerte und beziehen sich auf Erwachsene, Kinderhaut ist wesentlich empfindlicher.

Symbole

	Stoffrapport
	Öffnungsfaktor
	Das Tuch filtert mehr als 90 % des UV-Lichts
	Das Tuch filtert mehr als 95 % des UV-Lichts
	Das Tuch filtert 100 % des UV-Lichts
	Auch in Water-Qualität erhältlich



Gewebe für Beschattung

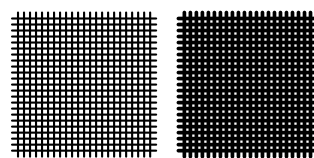


Gewebe für Durchsicht und Blendschutz



Gewebe mit zusätzlichem Schutz gegen Wasser, Feuer und Wärme

Öffnungsfaktor

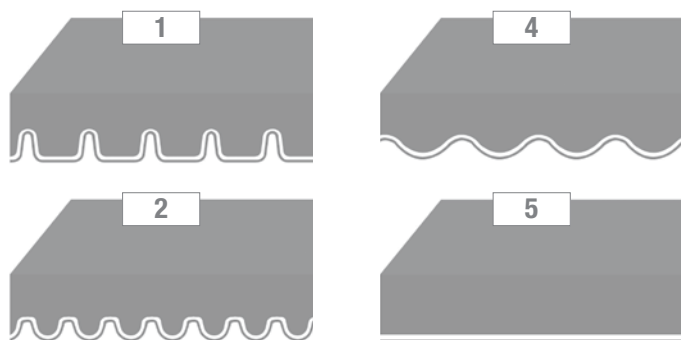


Der Öffnungsfaktor definiert die Größe der Gewebeöffnungen.

Reinigung Markisentuch

Das Acryltuch ist imprägniert. Pflegen Sie das Tuch bei Bedarf wie folgt: Kleine Verunreinigungen können mit einem farblosen Radiergummi entfernt oder trocken ausgebürstet werden. Das Tuch kann bei leichter Verschmutzung mit verdünnter Seifenlösung (5%, ca. 30 °C) und einer weichen Bürste abgewaschen werden. Danach mit klarem Wasser gründlich nachspülen. Eventuell den Vorgang wiederholen. Die Markise erst wieder einfahren, wenn das Tuch vollkommen trocken ist. Bei starker Verschmutzung empfehlen wir die Reinigung mit einem speziell dafür entwickelten Tuchreinigungsmittel gemäß Produktanleitung. Es darf kein Hochdruckreinigungsgeschäft verwendet werden. Zum Nachimprägnieren kann das Acryltuch bei Bedarf mit einem speziellen Imprägnierspray behandelt werden. Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

Geringfügige produktions- und drucktechnisch bedingte Abweichungen in Form, Farbe und Struktur sind möglich.



Volantformen

Die empfohlene Volant-Höhe beträgt je nach Markisentyp 15–20 cm. Der Volant-Ausschnitt wird auf die entsprechende Rapport-Breite angepasst. Aus webtechnischen Gründen kann ein nachträglich gefertigter Volant eine Rapportabweichung von bis zu 6 cm aufweisen.

Wichtig: Bei Bestellung Volantform-Nr. angeben. Ohne Angabe wird Standard-Volant 4 geliefert.

Tucheigenschaften

Markisentücher aus Acrylgewebe sind Hochleistungsprodukte mit hoher Licht- und Farbbeständigkeit sowie einer fäulnis-hemmenden, Wasser und Schmutz abweisenden Ausrüstung. Sie geben Ihnen viele Jahre sicheren und angenehmen Sonnenschutz.

Unabhängig vom hohen Stand der Technik bei der Herstellung von Markisentüchern gibt es durch die Behandlung der Gewebe Erscheinungen, die unvermeidlich sind. Um Irritationen zu vermeiden, wollen wir Sie im Rahmen der Verbraucheraufklärung auf die nachstehenden Eigenschaften ausdrücklich hinweisen:

Knickfalten ①

entstehen bei der Konfektion und beim Falten der Markisentücher. Dabei kann es, speziell bei hellen Farben, im Knick zu Oberflächeneffekten kommen, die im Gegenlicht dunkler wirken.

Kreideeffekt

sind helle Streifen, die bei der Verarbeitung entstehen und sich auch bei größter Sorgfalt nicht immer völlig vermeiden lassen.

Welligkeit ②③④

im Saum-, Naht- und Bahnenbereich entsteht durch Mehrfachlagen des Gewebes und unterschiedliche Wickelstärken auf der Tuchwelle. Dadurch entstehende Stoffspannungen können Welligkeiten (z.B. Waffel- oder Fischgrätmuster) auslösen. Faltenbildung im Saumbereich ist auch bei ZIP-Anlagen im Übergangsbereich von Stoff und Reißverschluss möglich.

Seitenbahnenlänge ⑤

Nähte und Säume wirken zwar wie eine Verstärkung, müssen aber auch die größte Belastung aushalten. Beim Aufrollen des Tuches liegen die Säume und Nähte übereinander, was Druck und Spannung noch erhöht. Nähte und Säume werden glatt gedrückt und nehmen dadurch in der Länge zu. Dies kann beim Ausfahren der Markise dazu führen, dass die Seitensäume leicht herunterhängen.

Grundsätzlich können die oben genannten Effekte in unterschiedlichen Stärken bei fast allen Markisentüchern auftreten. Sie mindern aber in keiner Weise deren Wert und die Gebrauchstauglichkeit.

Regenbeständigkeit

Acryl-Sonnenschutzmarkisenstoffe sind wasserabweisend imprägniert und halten bei einer Mindestneigung von 14° einem leichten, kurzen Regen stand. Bei stärkerem oder längerem Regen müssen Markisen eingefahren werden, um Schäden zu vermeiden. Nass eingerollte Markisen sind baldmöglichst zum Trocknen wieder auszufahren.



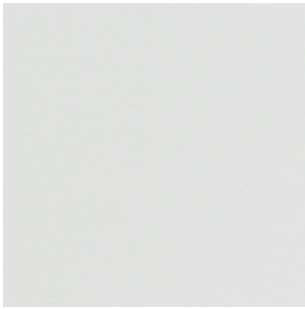
Quelle: ITRS e.V., www.itrs-ev.com



Extrem brillant. Die Hightech CBA Fasern der Brilliant-Reihe sind noch dichter gewebt und bieten dank glatter Oberfläche gleich mehrere Vorteile. Gegenüber herkömmlichen Classic Acrylstoffen sind unsere Brilliant-Stoffe nachweislich besonders schmutzabweisend und sehr

wasserresistent. Das KLAIBER-Plus: Leuchtende und intensive Farben sorgen für einzigartige Brillanz. Das Einsatzgebiet erstreckt sich wie Acryl Classics ohne Einschränkung auf sämtliche Markisenmodelle und ist sowohl in frischen Unitönen als auch in fantasiereichen Streifendessins verfügbar.

UNI



22 102

UV100



22 104

UV95



22 106

UV100



22 108

UV100



22 110

UV100



22 112

UV100



22 114

UV100



22 116

UV100

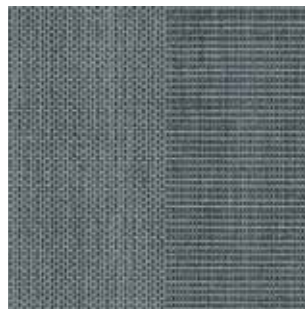
BLOCK



22 202

UV95

~24 cm



22 204

UV100

~24 cm



22 206

UV100

~24 cm



22 208

UV100

~24 cm



22 210

UV100

~24 cm



22 212

UV100

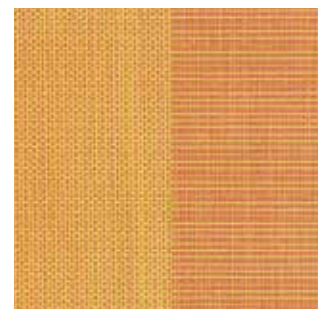
~24 cm



22 214

UV100

~24 cm



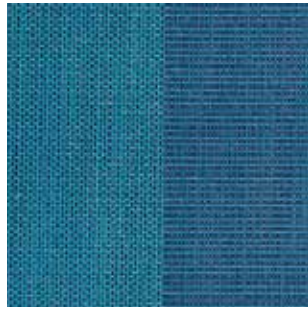
22 216

UV100

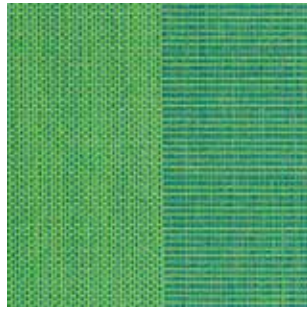
~24 cm



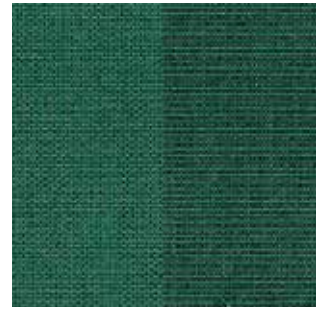
22 218 UV100 ~24 cm



22 220 UV100 ~24 cm



22 222 UV100 ~24 cm



22 224 UV100 ~24 cm

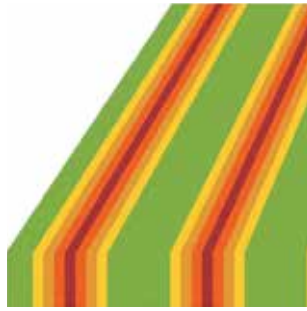
BLOCK



22 302 UV95 ~30 cm



22 304 UV95 ~30 cm



22 306 UV100 ~30cm

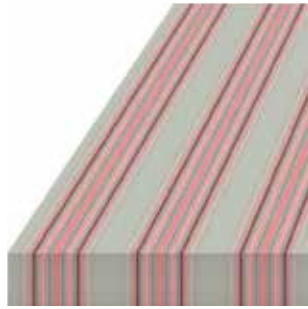


22 308 UV100 ~30 cm

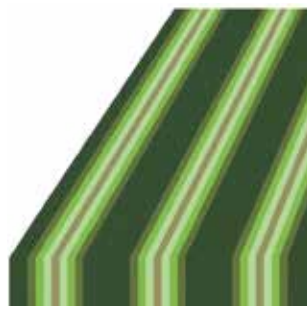
FANTASY



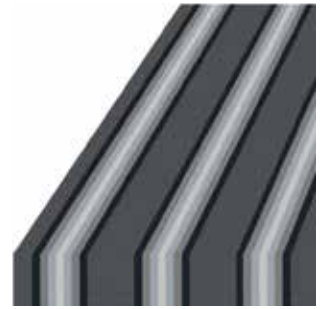
22 310 UV100 ~24 cm



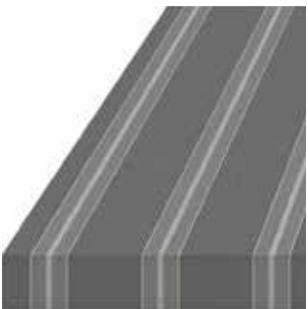
22 312 UV100 ~24 cm



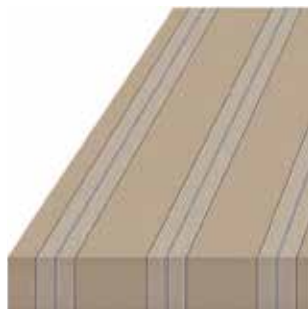
22 314 UV100 ~30 cm



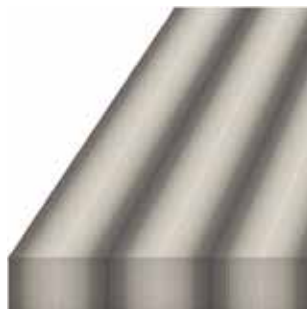
22 316 UV100 ~30 cm



22 318 UV100 ~24 cm



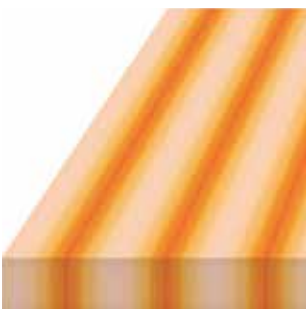
22 320 UV100 ~24 cm



22 322 UV100 ~24 cm



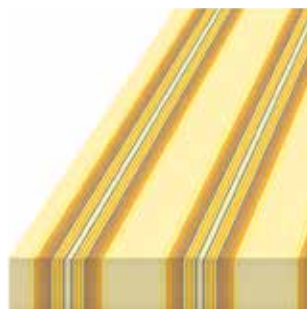
22 324 UV100 ~24 cm



22 326 UV100 ~24 cm



22 328 UV100 ~24 cm



22 330 UV100 ~30 cm



22 332 UV100 ~30 cm

FANTASY



22 334

UV100



~30 cm

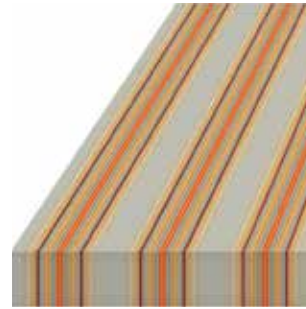


22 336

UV100



~30 cm

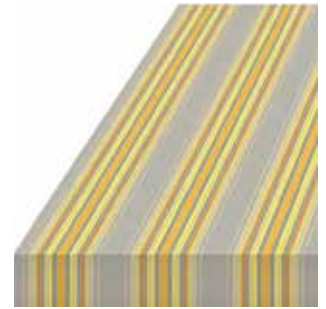


22 338

UV100



~24 cm



22 340

UV100



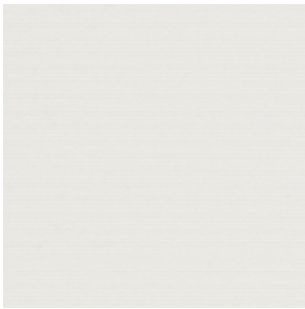
~24 cm



Klassisch gut. Unsere Gewebe im Bereich Schatten bieten höchstmöglichen UV-Schutz durch hochwertige Beschichtung sowie eine hervorragende Farbechtheit. Das KLAIBER-Plus: Unsere Marken-Acrylfasern sind spindüsengefärbt, dadurch bleiben die Farben auch bei intensiver Nutzung lan-

ge erhalten. Die hochwertigen Stoffe stammen ausschließlich aus europäischen Webereien und erfüllen höchste Qualitätsstandards.

UNI



24 102



UV100



24 104



UV90



24 106



UV100



24 108



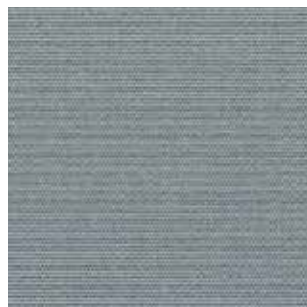
UV100



24 110



UV100



24 112

UV100



24 114



UV100

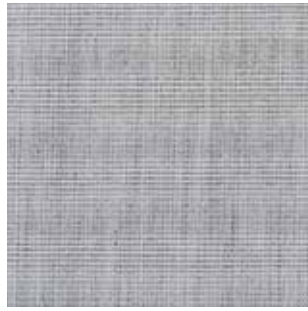


24 116

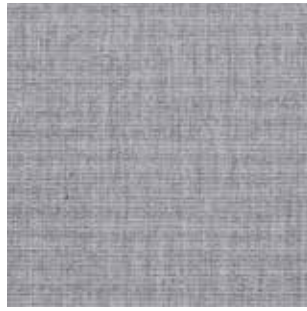
UV100



24 152 UV90



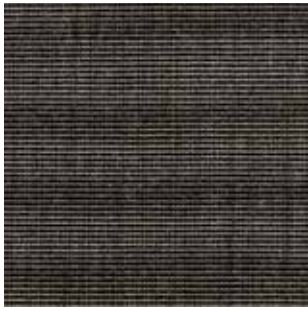
24 154 UV90



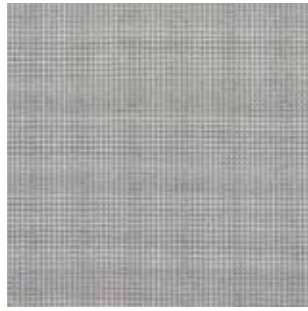
24 156 82 156 UV100



24 158 82 158 UV100



24 160 UV100



24 162 UV100



24 164 82 164 UV100



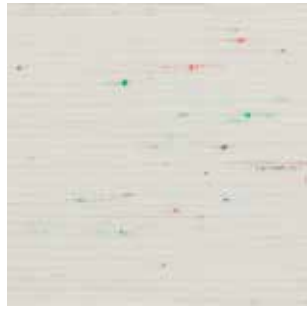
24 166 UV100



24 202 UV100



24 204 UV100



24 206 UV90



24 208 UV90



24 210 UV95



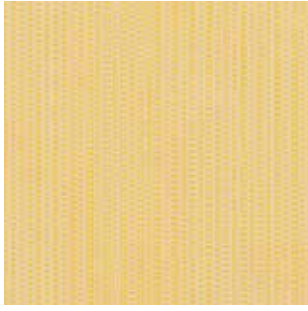
24 212 UV100



24 214 UV100



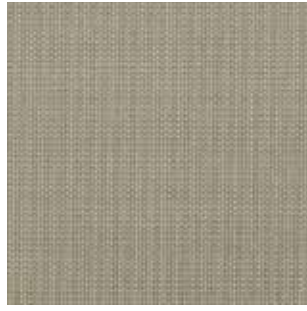
24 216 UV100



24 302 UV100



24 304 UV100



24 306 UV100

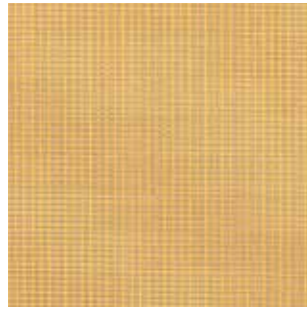


24 308 UV100



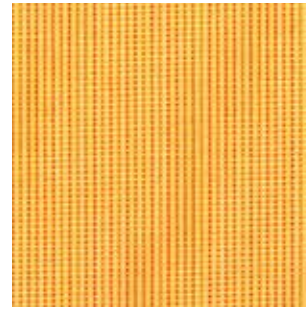
24 310

UV100



24 312

UV100



24 314

UV100



24 316

UV100



24 402

UV95



24 404



82 404

UV100



24 406



82 406

UV100



24 408

UV100



24 410



82 410

UV100



24 412

UV100

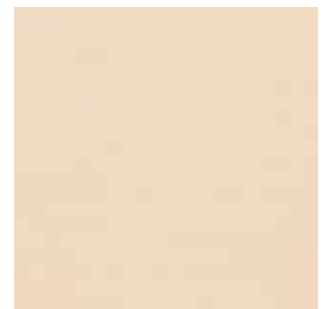


24 414



82 414

UV100



24 416

UV100



24 452

UV100



24 454



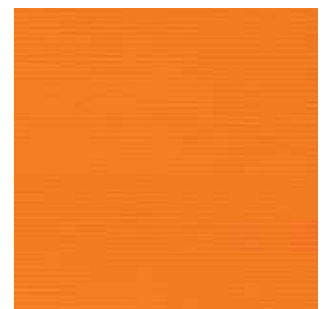
82 454

UV100



24 456

UV100



24 458

UV100



24 460

UV100



24 462

UV100



24 464

UV100

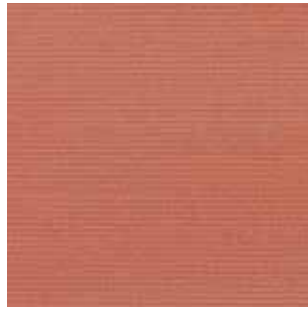


24 466

UV100



24 502 UV100



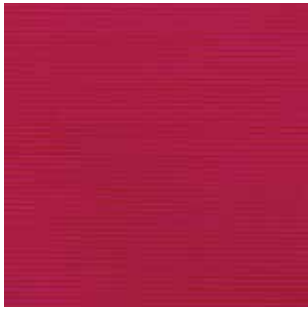
24 504 UV100



24 506 UV100



24 508 UV100



24 510 UV100



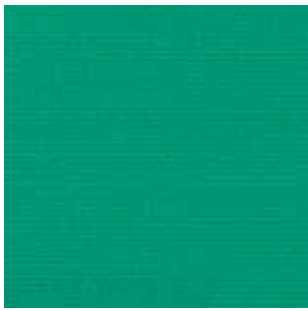
24 512 82 512 UV100



24 514 82 514 UV100



24 516 UV100



24 602 UV100



24 604 82 604 UV100



24 606 UV100



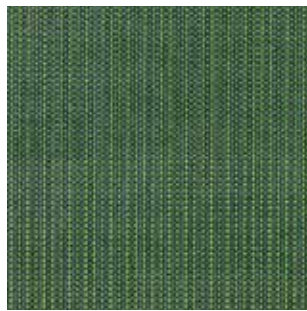
24 608 UV100



24 610 UV100



24 612 UV100



24 614 UV100



24 616 UV100



24 702 UV100



24 704 82 704 UV100



24 706 82 706 UV100



24 708 UV100



24 710

UV100



24 712

UV90



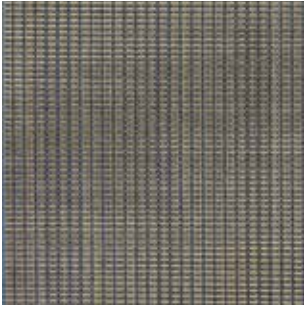
24 714

UV100



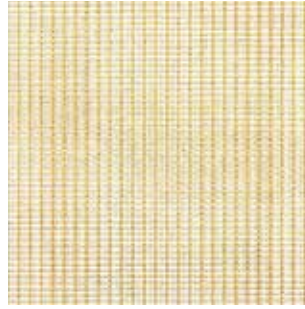
24 716

UV100



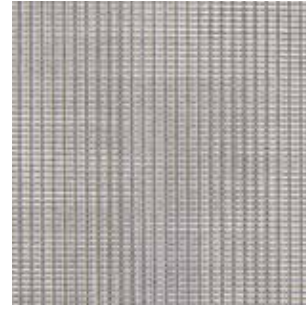
24 802

UV100



24 804

UV100



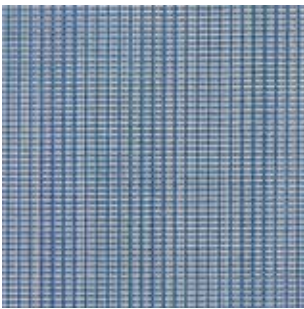
24 806

UV100



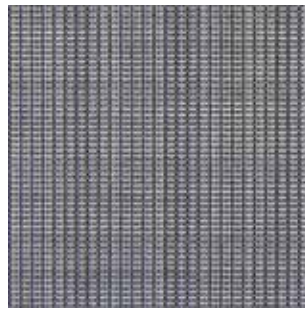
24 808

UV100



24 810

UV100



24 812

UV100



24 814

UV100



24 816

UV100



24 902

UV100



24 904

UV100

24 906  82 906

UV100



24 908

UV95



24 910

UV100



24 912

UV95



24 914

UV100



24 916

UV95



26 002 UV100
~20 cm



26 004 UV95
~20 cm



26 006 UV95
~20 cm



26 008 UV95
~20 cm



26 010 UV95
~20 cm



26 012 UV95
~20 cm



26 014 UV100
~20 cm



26 016 UV100
~20 cm



26 018 UV100
~20 cm



26 020 UV90
~20 cm



26 022 UV90
~20 cm



26 024 UV90
~20 cm



26 026 UV100
~20 cm



26 028 UV100
~20 cm



26 030 UV100
~20 cm



26 032 UV95
~20 cm



26 034 UV95
~20 cm



26 036 UV95
~20 cm



26 038 UV100
~20 cm



26 040 UV95
~20 cm

BLOCK



26 042 UV95
~20 cm

FANTASY



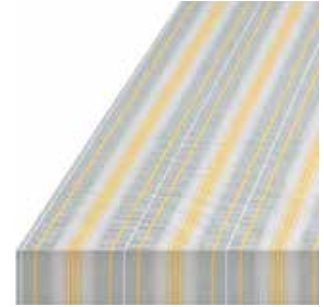
28 102 82 172 UV90
~20 cm



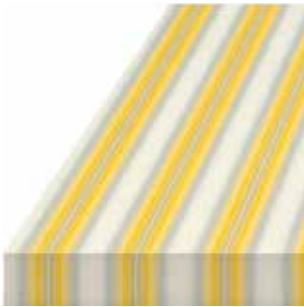
28 104 UV95
~24 cm



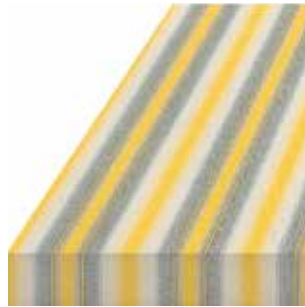
28 106 UV95
~20 cm



28 108 UV100
~24 cm



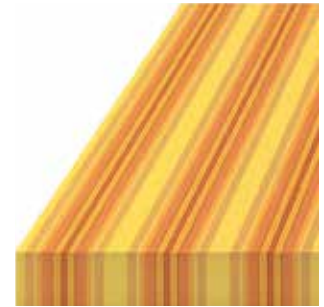
28 110 UV95
~24 cm



28 112 UV100
~24 cm



28 114 UV100
~24 cm



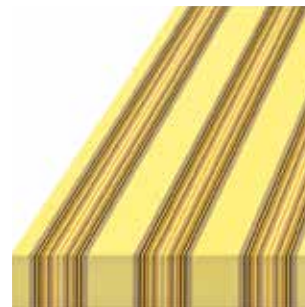
28 116 UV100
~24 cm



28 118 UV100
~24 cm



22 120 UV100
~24 cm



28 122 UV100
~24 cm



28 124 UV100
~24 cm



28 126 UV100
~30 cm



28 128 UV100
~24 cm



28 130 UV95
~24 cm

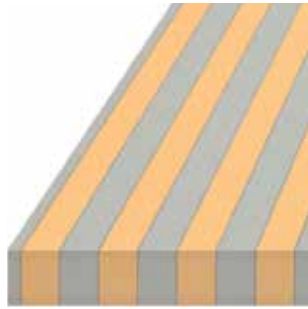


28 132 UV95
~30 cm

Geringfügige produktions- und drucktechnische bedingte Abweichungen in Form, Farbe und Struktur sind möglich.



28 134 UV95
 ~24 cm



28 136 UV95
 ~17 cm



28 138 UV95
 ~30 cm



28 140 UV100
 ~24 cm



28 142 UV95
 ~30 cm



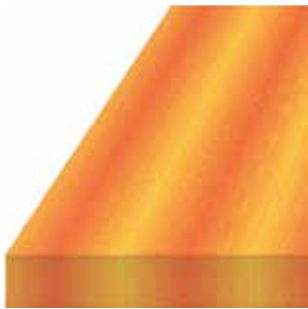
28 144 UV95
 ~30 cm



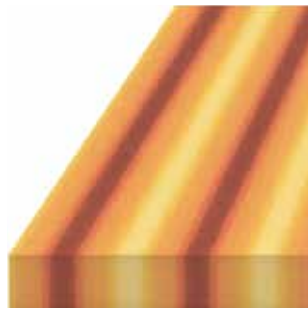
28 202 UV100
 ~24 cm



28 204 UV100
 ~24 cm



28 206 UV100
 ~30 cm



28 208 UV100
 ~30 cm



28 210 UV100
 ~20 cm



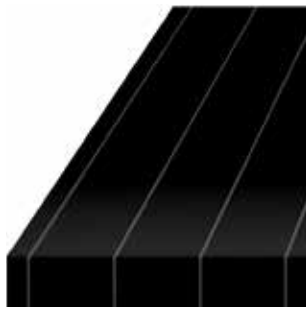
28 212 UV95
 ~30 cm



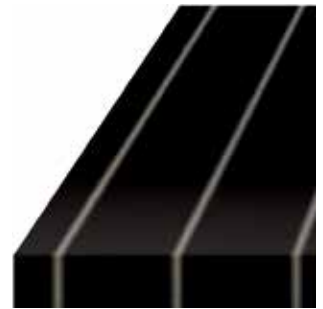
28 214 UV100
 ~20 cm



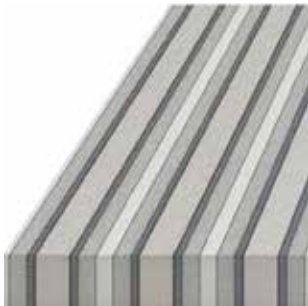
28 216 UV100
 ~24 cm



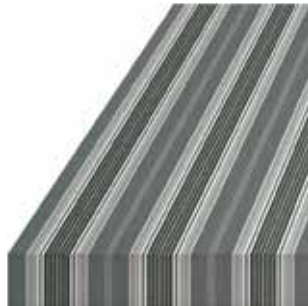
28 302 UV95
 ~20 cm



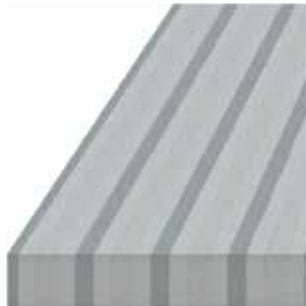
28 304 UV95
 ~30 cm



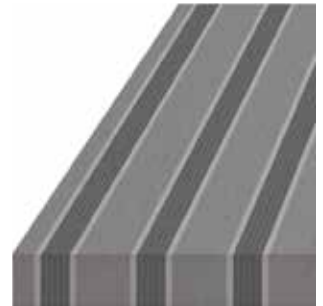
28 306 UV100
 ~24 cm



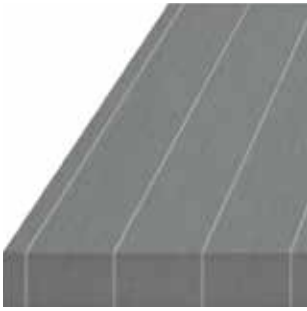
28 308 UV100
 ~24 cm



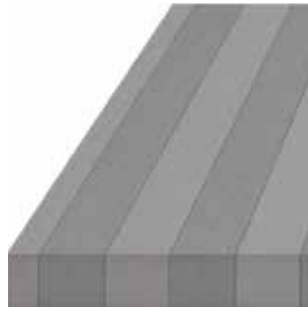
28 310 UV95
 ~17 cm



28 312 UV95
 ~24 cm



28 314  82 314 **UV95**
 ~20 cm



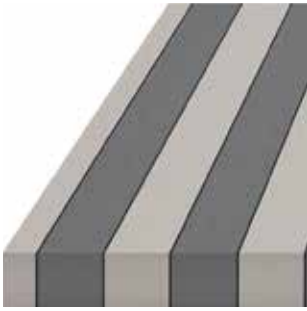
28 316 **UV95**
 ~30 cm



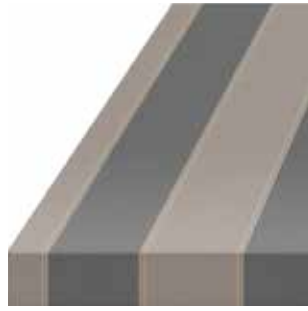
28 318 **UV100**
 ~30 cm



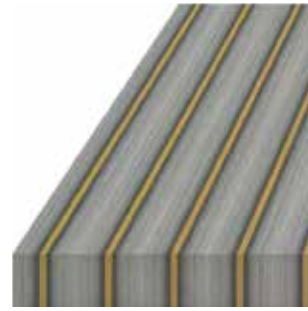
28 320 **UV100**
 ~24 cm



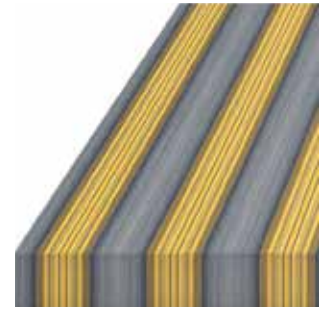
28 322  82 322 **UV95**
 ~30 cm



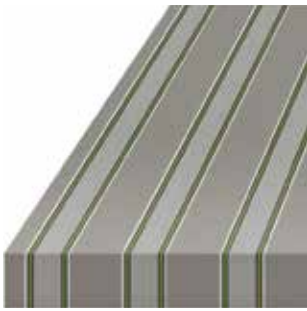
28 324 **UV95**
 ~40 cm



28 326 **UV100**
 ~15 cm



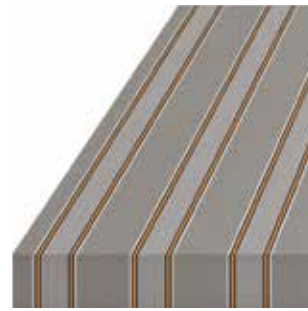
28 328 **UV100**
 ~24 cm



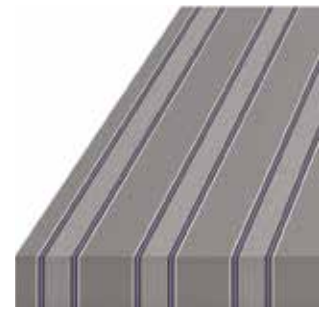
28 402 **UV95**
 ~24 cm



28 404 **UV100**
 ~24 cm



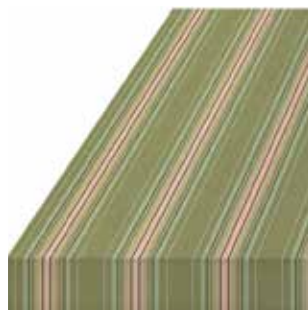
28 406 **UV95**
 ~24 cm



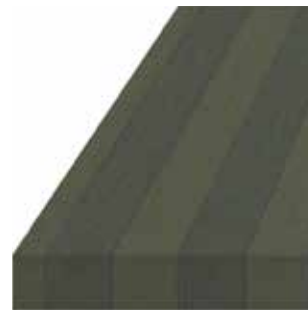
28 408 **UV95**
 ~24 cm



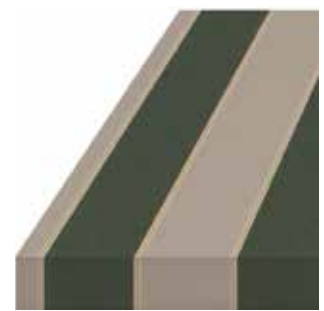
28 410 **UV100**
 ~24 cm



22 412 **UV100**
 ~20 cm



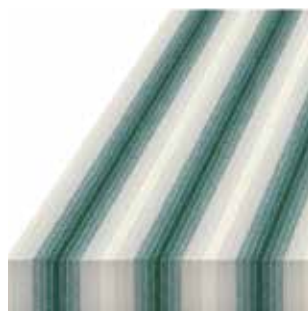
28 414 **UV95**
 ~30 cm



28 416 **UV95**
 ~40 cm



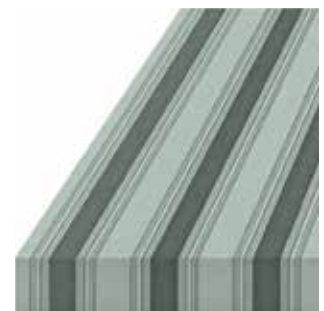
28 418 **UV95**
 ~24 cm



28 420 **UV100**
 ~24 cm



28 422 **UV100**
 ~30 cm



28 424 **UV100**
 ~24 cm

Geringfügige produktions- und drucktechnisch bedingte Abweichungen in Form, Farbe und Struktur sind möglich.



28 426 UV95
~30 cm



28 428 UV95
~30 cm



28 502 UV100
~20 cm



28 504 UV100
~15 cm



28 506 UV100
~24 cm



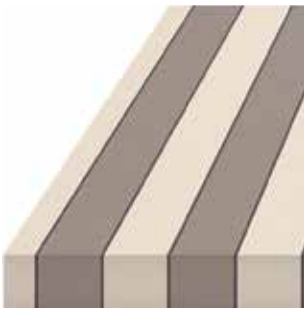
28 508 UV100
~24 cm



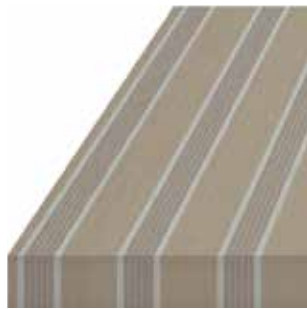
28 510 UV100
~15 cm



28 512 UV100
~24 cm



28 514 82 564 UV95
~30 cm



28 516 UV95
~24 cm



28 518 UV100
~30 cm



28 520 UV100
~24 cm



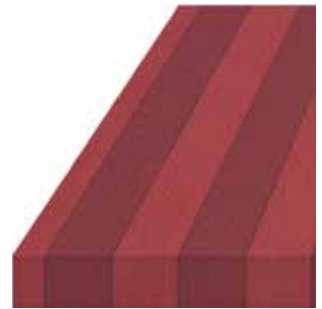
28 618 UV100
~24 cm



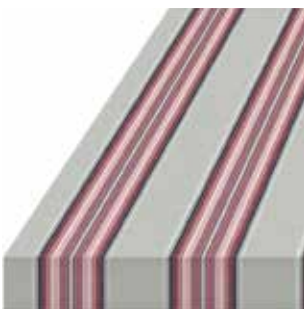
28 620 UV100
~24 cm



28 624 82 624 UV95
~30 cm



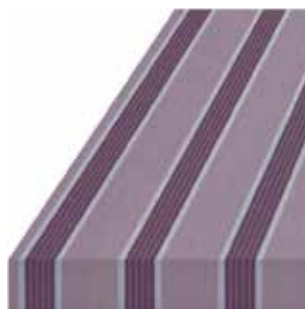
28 626 UV95
~30 cm



28 632 UV100
~30 cm



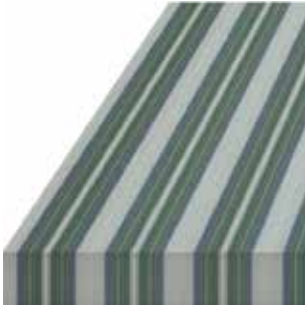
28 634 UV100
~20 cm



28 636 UV95
~24 cm



28 638 UV95
~30 cm



28 706

UV100

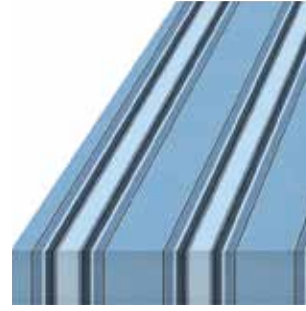
~20 cm



28 708

UV100

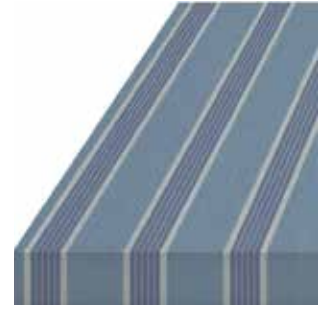
~24 cm



28 710

UV95

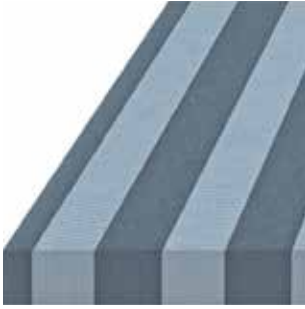
~30 cm



28 712

UV95

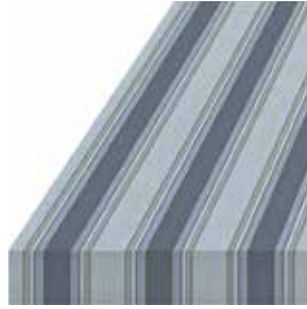
~24 cm



28 718

UV100

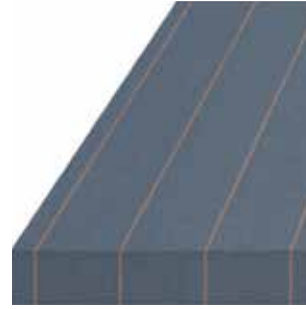
~30 cm



28 720

UV100

~24 cm



28 722

UV95

~20 cm



28 724

UV95

~20 cm



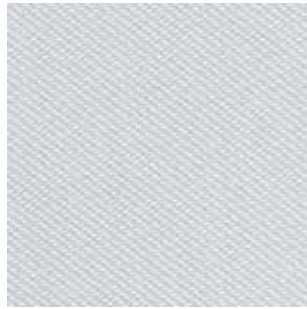
Mit Struktur. Mit attraktiver Webung und zweifarbiger Optik lässt dieses Gittergewebe viel Freiraum bei der Gestaltung. Die Kombination aus Durchsicht und Sonnenschutz sorgt für ein optimales Raumgefühl. Serge ist ausschließlich für den Gebrauch an der Fassade geeignet. Das KLAIBER-Plus:

Der Glasfaserkern sorgt für zusätzliche Gewebefestigkeit und Stabilität.



42 002

OF5%



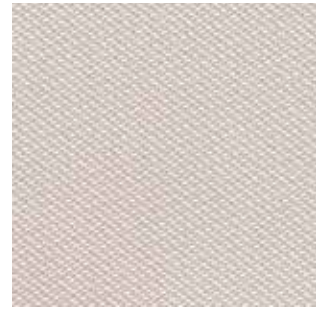
42 004

OF5%



42 006

OF5%



42 008

OF5%



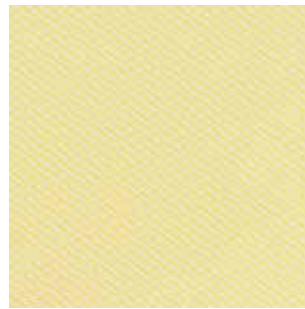
42 010

OF5%



42 012

OF5%



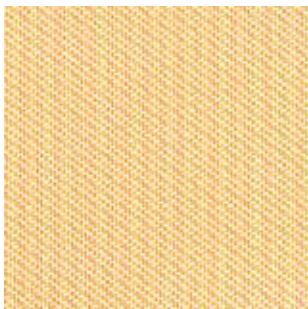
42 014

OF5%



42 016

OF5%



42 018

OF5%



42 020

OF5%



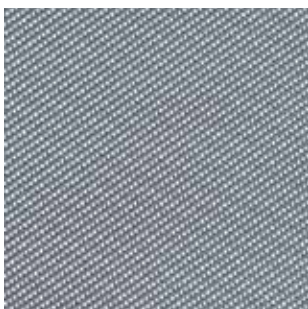
42 022

OF5%



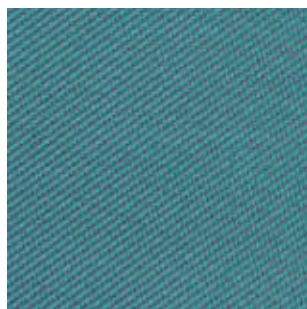
42 024

OF5%



42 026

OF5%



42 028

OF5%



42 030

OF5%



42 032

OF5%

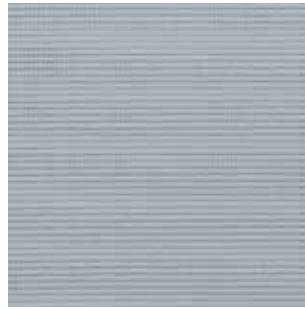


Mehr Durchblick. Soltis 86 kombiniert den Schutz vor unerwünschten Blicken nach innen mit der gleichzeitigen Durchsicht nach draußen. Das KLAIBER-Plus: Das innen verstärkte Gittergewebe ist besonders resistent gegen Witte-rungseinflüsse, leicht zu reinigen und eignet sich vor allem

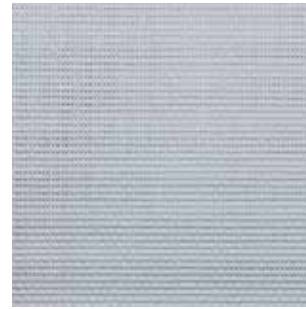
für den Einsatz bei Fassaden-Markisen. Alle SOLTIS 86 Farben sind auch als SOLTIS 92 mit einem geringeren Öffnungsfaktor von 3% verfügbar.



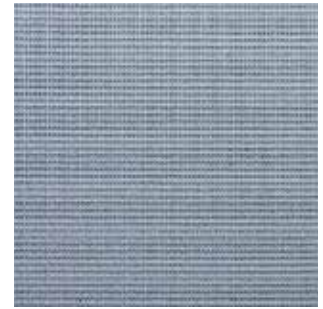
44 002 OF14%
46 002 OF3%



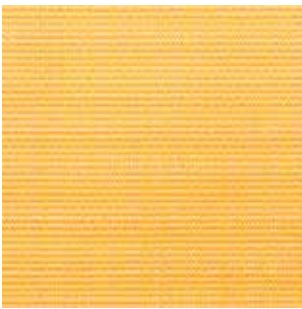
44 004 OF14%
46 004 OF3%



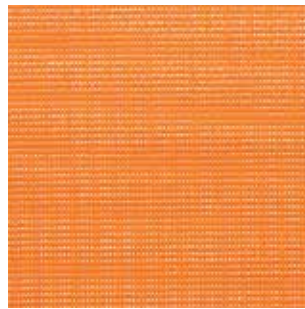
44 006 OF14%
46 006 OF3%



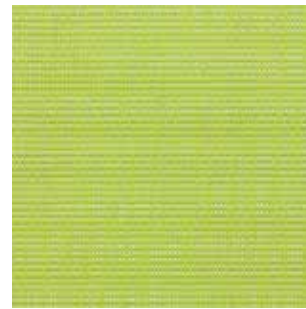
44 008 OF14%
46 008 OF3%



44 010 OF14%
46 010 OF3%



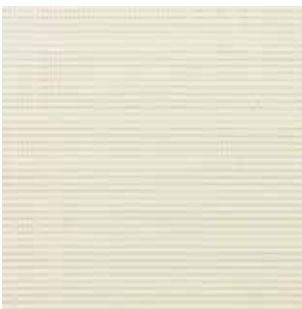
44 012 OF14%
46 012 OF3%



44 014 OF14%
46 014 OF3%



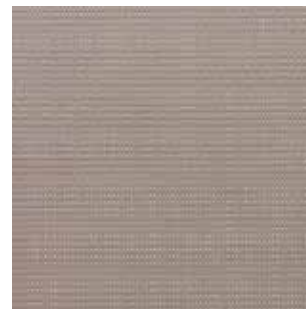
44 016 OF14%
46 016 OF3%



44 018 OF14%
46 018 OF3%



44 020 OF14%
46 020 OF3%



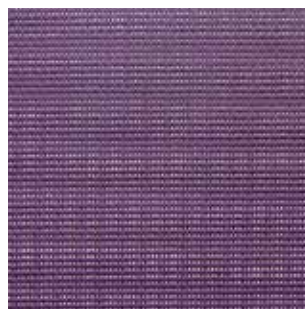
44 022 OF14%
46 022 OF3%



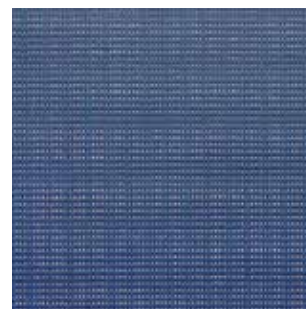
44 024 OF14%
46 024 OF3%



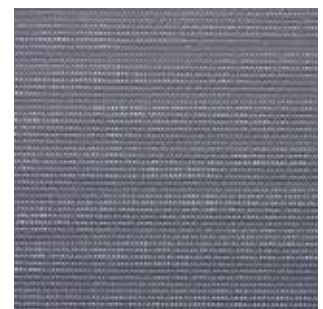
44 026 OF14%
46 026 OF3%



44 028 OF14%
46 028 OF3%



44 030 OF14%
46 030 OF3%



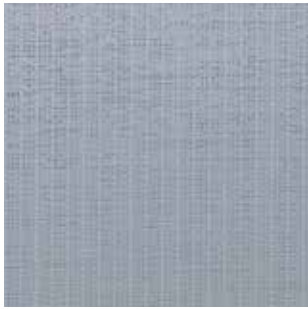
44 032 OF14%
46 032 OF3%

Geringfügige produktions- und drucktechnisch bedingte Abweichungen in Form, Farbe und Struktur sind möglich.



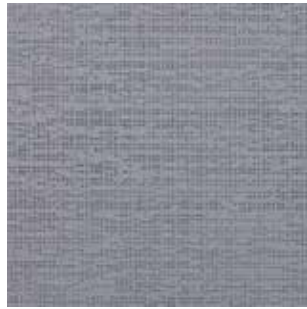
Dezente Transparenz. Soltis 92 eignet sich bestens als Sonnen- und Blendschutz. Das KLAIBER-Plus: Sehr schmale Öffnungen lassen zwar Licht ins Rauminnere, nicht aber die Wärme, die zum großen Teil reflektiert bzw. absorbiert wird. Auch dieses Gewebe ist witterungsresistent und leicht zu reinigen.

Weitere SOLTIS 92 Farben finden Sie auch unter SOLTIS 86.



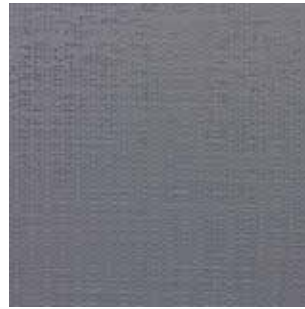
46 034

OF3%



46 036

OF3%



46 038

OF3%



46 040

OF3%



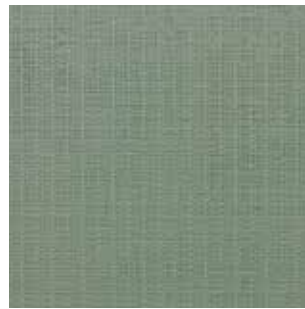
46 042

OF3%



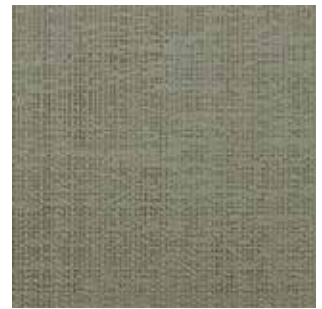
46 044

OF3%



46 046

OF3%



46 048

OF3%



46 050

OF3%



46 052

OF3%



46 054

OF3%



46 056

OF3%



46 058

OF3%



46 060

OF3%



46 062

OF3%



46 064

OF3%



Natürlich attraktiv. Die leichte Textil-Optik erinnert an Stoff, trotzdem ist das Gittergewebe widerstandsfähig und lichtdurchlässig. So entsteht in jedem Raum ein angenehmes Ambiente. Twilight ist speziell für den Einsatz an der Fassade entwickelt worden. Das KLAIBER-Plus: Unser Twilight-

Gewebe ist PVC-frei und lässt sich leicht reinigen.



48 002

OF4%



48 004

OF4%



48 006

OF4%



48 008

OF4%



48 010

OF4%



48 012

OF4%



48 014

OF4%




48 016

OF4%



Im Trockenen. Für Markisen-Systeme, die auch bei Regen eingesetzt werden können, ist dieses speziell ausgerüstete Acrylgewebe mit extrem wasserabweisender Beschichtung genau das Richtige. Das KLAIBER-Plus: Durch die äußere Anti-Schmutz-Imprägnierung ist das Gewebe hervorragend für den

Allwetter-Einsatz in Gastronomie, Gewerbe oder im Privatbereich geeignet. Alle WATER Stoffe sind unter unseren CLASSIC Acryl Stoffen mit diesem Symbol  und einer zusätzlichen WATER- Nummer gekennzeichnet. Water ist in 20 Uni-Farben und sechs Fantasy-Dessins erhältlich.



365 Tage draußen. Nicht nur schick, sondern robust: So zeigt sich unser leicht zu reinigendes Outdoor-Gewebe. Die edle Struktur auf der sichtbaren Seite sorgt jederzeit für den rundum guten Eindruck. Das KLAIBER-Plus: Die spezielle schmutzabweisende Oberflächenbehandlung erlaubt den

permanenten Außeneinsatz, das ganze Jahr über. Dieses Gewebe wird bei einer kommenden Gastromarkise neue Standards setzen.



84 002



84 004



84 006



84 008



84 010



84 012



84 014



84 016

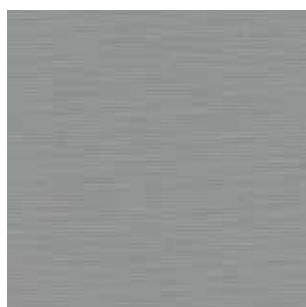


Schwer entflammbar. Gerade in der Gastronomie oder im Objektbau sind oft besondere Eigenschaften zum Schutz vor Feuer und anderem gesetzlich vorgeschrieben. Das KLAIBER Plus: Unser Fire-Spezialgewebe verfügt über eine flammhemmende Ausrüstung sowie eine extrem wasserabweisende Beschichtung.



86 002

UV100



86 004

UV100



86 006

UV100



86 008

UV100



86 010

UV100



86 012

UV100



86 014

UV100



86 016

UV100



86 018

UV100



86 020

UV100



86 022

UV100



Zuverlässiger Wärmeschutz. Dank reflektierender Oberfläche bietet dieses Gewebe maximalen Schutz vor UV-Strahlung und Wärme. Das KLAIBER-Plus: Durch diese intelligente Technologie wird ein kühler und unbeschwerter Aufenthalt unter der Markise ermöglicht.



88 002

UV100



88 004

UV100



88 006

UV100



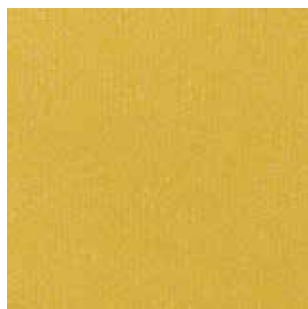
88 008

UV100



88 010

UV100



88 012

UV100



88 014

UV100



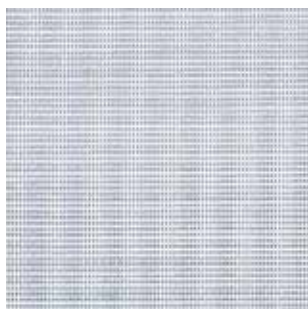
88 016

UV100



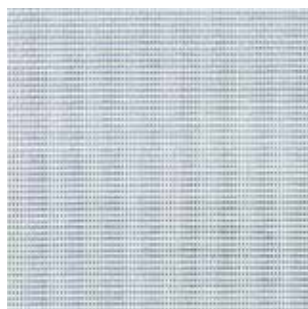
Kühler Kopf. Mit ihren reflektierenden Eigenschaften bieten diese Gittergewebe effizienten Schutz vor Sonneneinstrahlung und Wärme bei gleichzeitiger Lichtdurchlässigkeit. Die spezielle Aluminiumbedampfung sorgt für maximale Reflexion und damit ein angenehmes Raumklima. Diese Gewebe

werden ausschließlich bei Fasademarkisen eingesetzt. Das KLAIBER-Plus: Mit diesem effektiven Wärmeschutz lässt sich der Energiebedarf eines Gebäudes nachweislich minimieren – und die Energiekosten damit spürbar reduzieren.



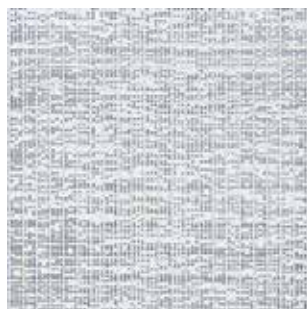
88 052

OF14%



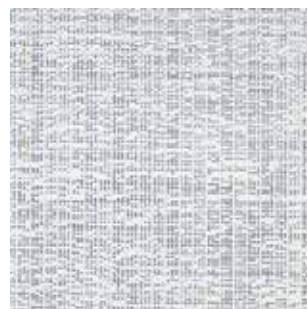
88 054

OF14%



88 056

OF3%



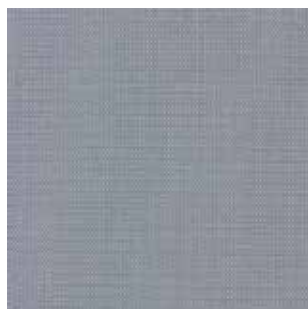
88 058

OF3%



88 060

OF3%



88 062

OF3%



88 064

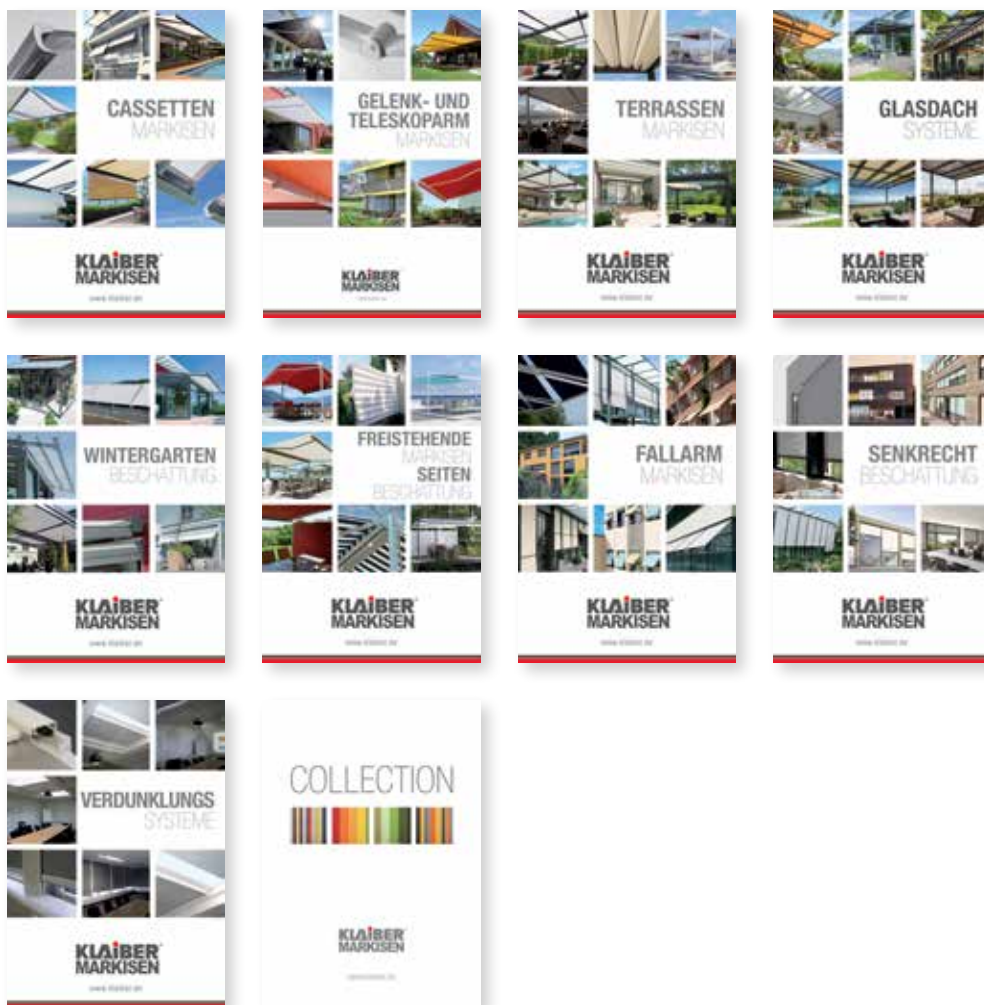
OF6%



88 066

OF1%

TRADITION & INNOVATION

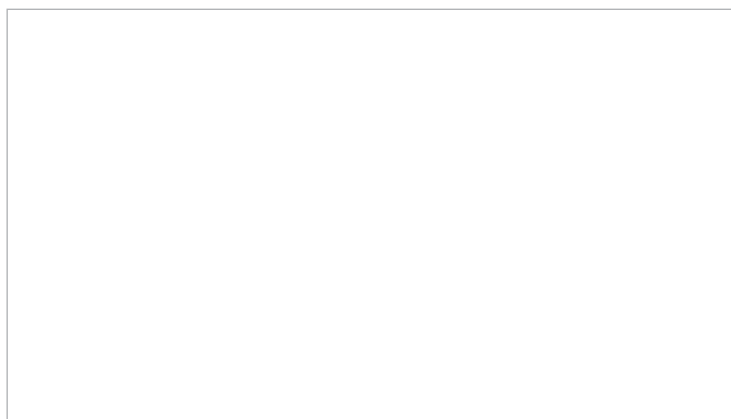


Seit über 35 Jahren entwickeln Spezialisten Sonnen- und Wetterschutzsysteme in höchstem Qualitätsstandard. Das elegante Design in Abstimmung mit allen möglichen Farbvarianten gestattet uns, Ihre ganz persönliche Vorstellung einer Markise perfekt zu realisieren. Unsere Produkte erhalten Sie ausschließlich über den autorisierten Fachhandel. Dadurch sind kompetente Beratung, kundenspezifische Lösungen und umfassender Service garantiert.

Herzlich willkommen bei Klaiber!

Verlangen Sie unsere weiteren Prospekte, oder laden Sie sich ganz einfach unsere Online-Prospekte runter!

Ihr Fachhändler berät Sie gerne.



Besuchen Sie uns auf Facebook unter www.facebook.com/KlaiberMarkisen



Testen Sie unseren Markisenkonfigurator unter www.klaiber.de/konfigurator



www.klaiber.de

KLAIBER[®]
MARKISEN