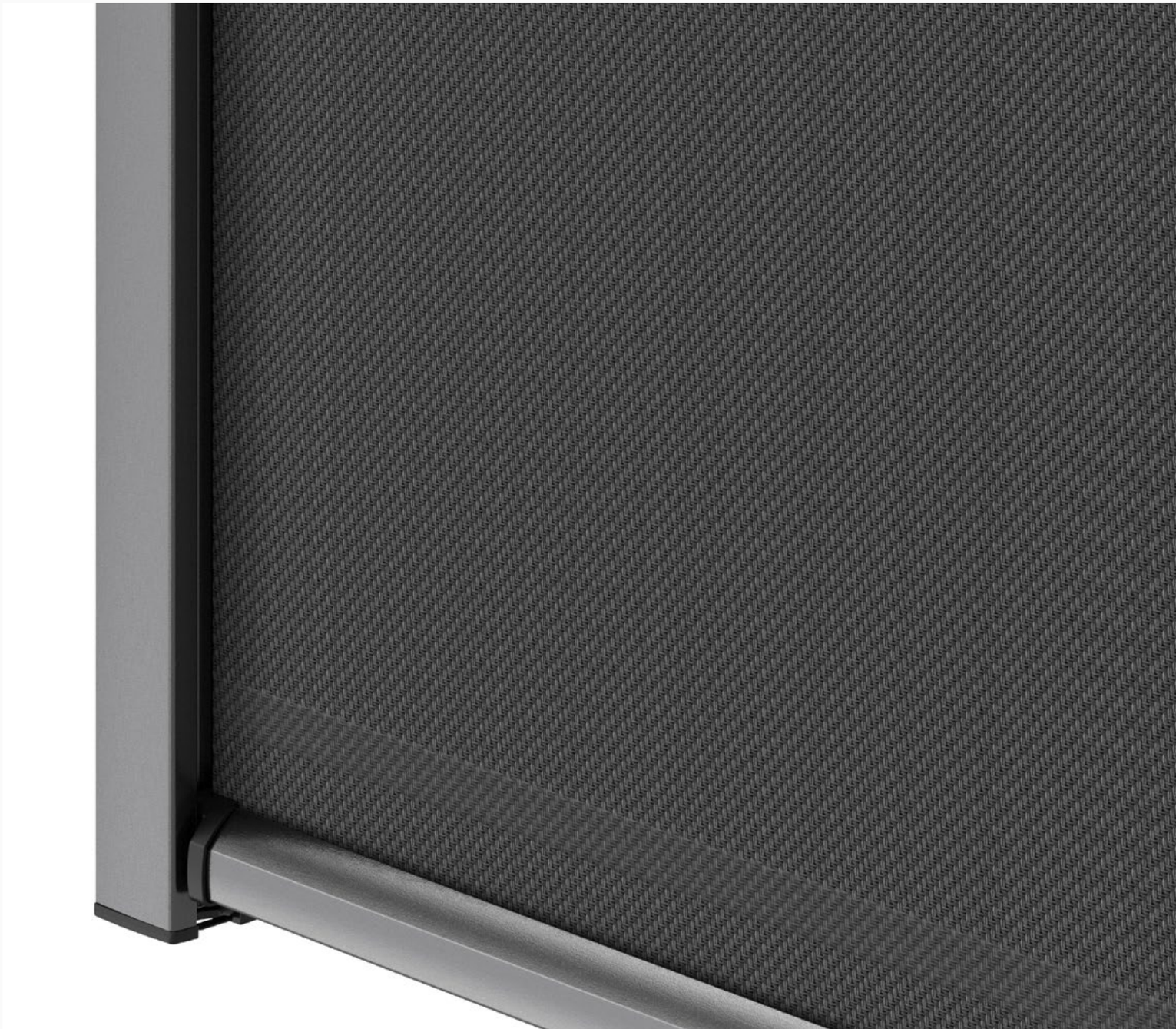


PRODUKT- DATENBLATT

TEXTILSCREENS

2024



INHALTSVERZEICHNIS

TEXTILSCREENS

Einleitung	4
ZIP100	6
ZIP135	8
ZIP110	10
ZIP150	12

STOFFE

Soltis Perform 92	16
Sergé 3%	18
Sergé Xnix 0%	20

REFERENZEN

Moderne, großflächig verglaste Villa mit den Textilscreens ZIP135	24
Einfamilienhaus am Waldrand mit den Textilscreens ZIP100	28

TEXTILSCREENS



TEXTIL- SCREENS

**BESTÄNDIGE
AUSSENLIEGENDE
BESCHATTUNG IN
MODERNEM DESIGN**

Die Textilscreens von SOLARMATIC stehen für die Verbindung von ausgezeichnetem Wärmeschutz und ausreichend Tageslicht in den Innenräumen, wodurch sie für ein natürliches Ambiente in Ihrem Zuhause sorgen.

 Stoffe in 21 Farben,
Zubehör in jeder
beliebigen RAL-Farbe

Bei Textilscreens handelt es sich nicht nur um eine komfortable Beschattungsort, sondern auch um eine elegante Ergänzung Ihres Hauses, zudem machen sie sowohl von innen als auch von außen eine gute Figur. Neben verschiedenen Ausführungen des eigentlichen Produktes können Sie aus drei Arten von Stoffen wählen, die sich in ihrem

Erscheinungsbild und ihren Eigenschaften unterscheiden. Egal für welche Variante Sie sich entscheiden, auf Ihre Beschattung brauchen Sie nicht lange zu warten. Alle Standard-Textilscreens werden innerhalb von 10 Arbeitstagen gefertigt, und zur 2-jährigen Standardgarantie bekommen Sie noch zwei Jahre extra dazu.

Zipscreen

ZIP100

- + modern, sparsam und beständig
- + schlanke Unterleiste
- + Breite des Oberkastens 100 mm
- + eckige und halbrunde Variante

Zipscreen

ZIP135

- + modern, geräuscharm und beständig
- + Breite bis zu 6 Meter
- + Breite des Oberkastens 135 mm
- + eckige und halbrunde Variante

Zipscreen

ZIP110

- + modernes Design, geräuscharm und beständig
- + Montage unter die Fassade
- + ideal für Pergolen
- + Breite des Oberkastens 110 mm

Zipscreen

ZIP150

- + modernes Design, geräuscharm und beständig
- + Montage unter die Fassade
- + Breite bis zu 6 Meter
- + Breite des Oberkastens 150 mm

ZIP100

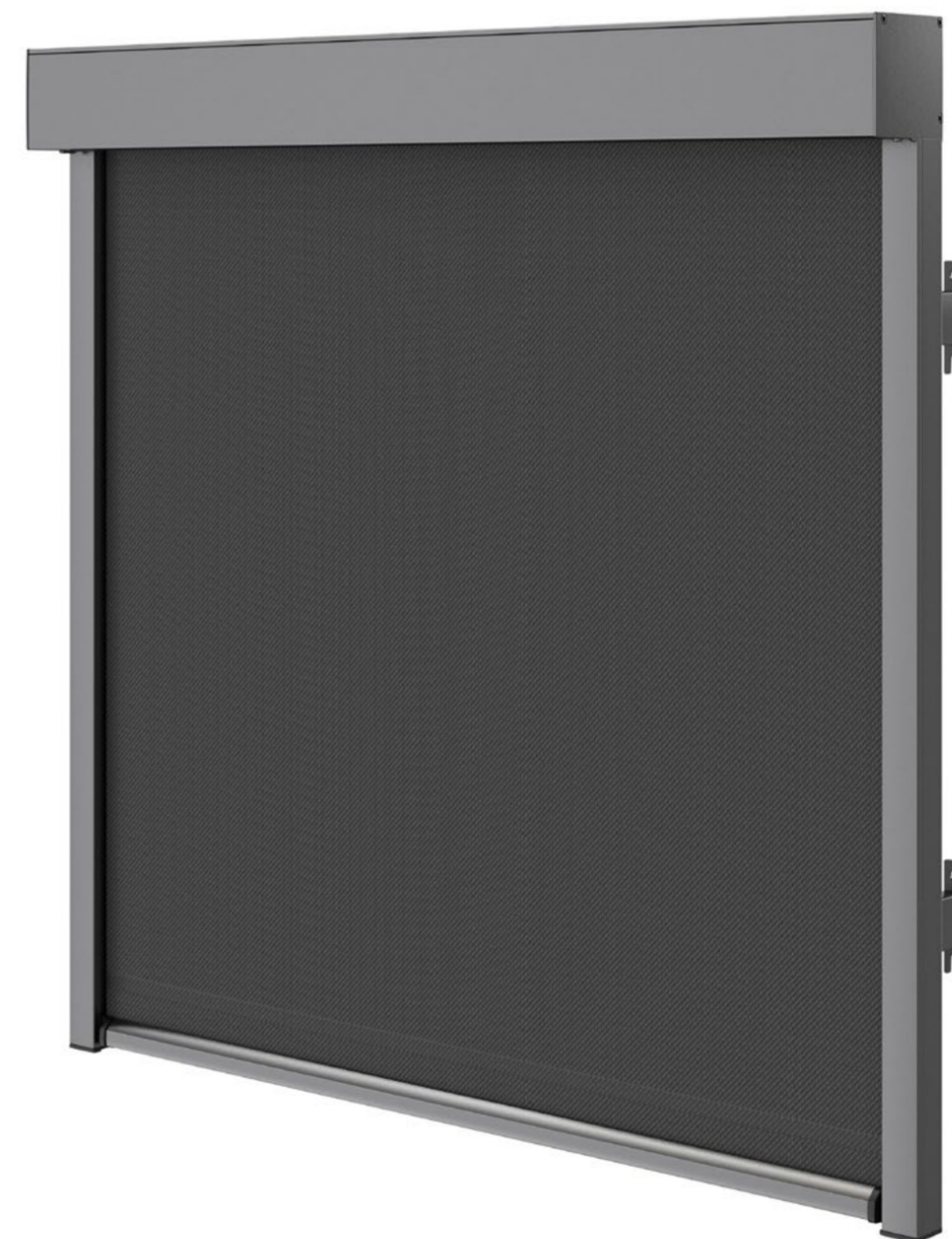
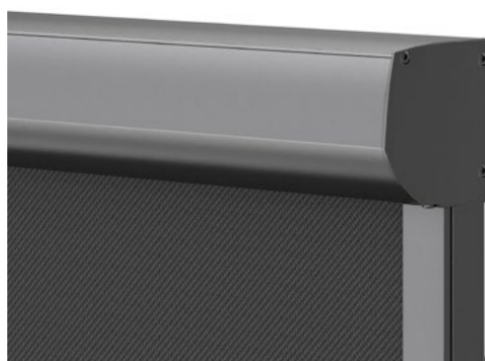
ELEGANTE TEXTILSCREENS FÜR PERFEKTE BESCHATTUNG IHRES HAUSES ODER IHRER PERGOLA

Elegante Textilscreens für perfekte Beschattung Ihres Hauses oder Ihrer Pergola, die den visuellen Kontakt mit der Umgebung erhält. Diese Textilscreens sind mit einem Oberkasten in eckiger oder halbrunder Ausführung und mit zwei Arten von Unterleisten und Führungsprofilen erhältlich. Eine der Profilarten ist dabei zum Einklicken und ohne Schrauben, sodass sie besser aussieht und die Montage erleichtert.

 Stoffe in 21 Farben,
Zubehör in jeder beliebigen RAL-Farbe

GRUNDLEGENDE TECHNISCHE PARAMETER

Breite	700–4000 mm
Höhe	bis 3500 mm
Max. Fläche	14 m ²
Regelungsart	Motor
Windwiderstand	bis Klasse 6



LUXUS AUF DEN ERSTEN BLICK

Der ZIP100-Textilscreen ist elegant und machen an Pergolen, Einfamilienhäusern sowie Bürogebäuden einen tollen Eindruck. Architekten, Designer und anspruchsvolle Bauherren – sie alle wissen diesen Textilscreen zu schätzen.

ER IST BESTÄNDIG UND LEISE

Dank der festen Verankerung in den Unterleisten und in den Führungsprofilen hält der Screen auch Windböen von mehr als 80 km/h stand, je nach Größe. Darüber hinaus ist er auch bei Wind unglaublich leise.

ER VERDUNKELT JE NACH BEDARF

Der Textilscreen kann aus einem von insgesamt 21 Stoffen hergestellt werden – von lichtdurchlässigen bis hin zu absolut blickdichten. Somit kann der Kunde einfach entscheiden, welche der Varianten ihm am besten zusagt.

ZIP135

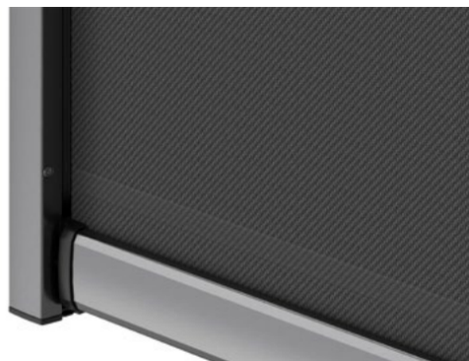
ROBUSTE TEXTILSCREENS, DIE FÜR DIE BESCHATTUNG VON WIRKLICH GROSSEN FLÄCHEN GEEIGNET SIND

Die ZIP135-Textilscreens sind in einer Höhe und Breite von bis zu 6 Metern erhältlich – deshalb sind sie für eine einfache und effiziente Beschattung von großflächigen Fenstern oder verglasten Flächen bestens geeignet. Sie werden mit einem Oberkasten in eckiger oder halbrunder Ausführung hergestellt. Der Screen zeichnet sich vor allem durch seine Festigkeit und Beständigkeit aus, sodass er auch unter anspruchsvollen Bedingungen zuverlässig beschattet.

 Stoffe in 21 Farben,
Zubehör in jeder
beliebigen RAL-Farbe

GRUNDLEGENDE TECHNISCHE PARAMETER

Breite	bis 6000 mm
Höhe	bis 6000 mm
Regelungsart	Motor
Windwiderstand	bis Klasse 6



LUXUS AUF DEN ERSTEN BLICK

Der ZIP135-Textilscreen ist elegant und machen an Pergolen, Einfamilienhäusern sowie Bürogebäuden einen tollen Eindruck. Architekten, Designer und anspruchsvolle Bauherren – sie alle wissen diesen Textilscreen zu schätzen.

ER IST BESTÄNDIG UND LEISE

Dank der festen Verankerung in den Unterleisten und in den Führungsprofilen hält der Screen auch Windböen von mehr als 80 km/h stand, je nach Größe. Darüber hinaus ist er auch bei Wind unglaublich leise.

ER VERDUNKELT JE NACH BEDARF

Die Textilscreens ZIP135 können aus einem von insgesamt 21 Stoffen – von lichtdurchlässigen bis hin zu absolut blickdichten – und in einer Breite von bis zu 6 Metern hergestellt werden. Somit kann der Kunde einfach entscheiden, welche der Varianten ihm am besten zusagt.

ZIP110

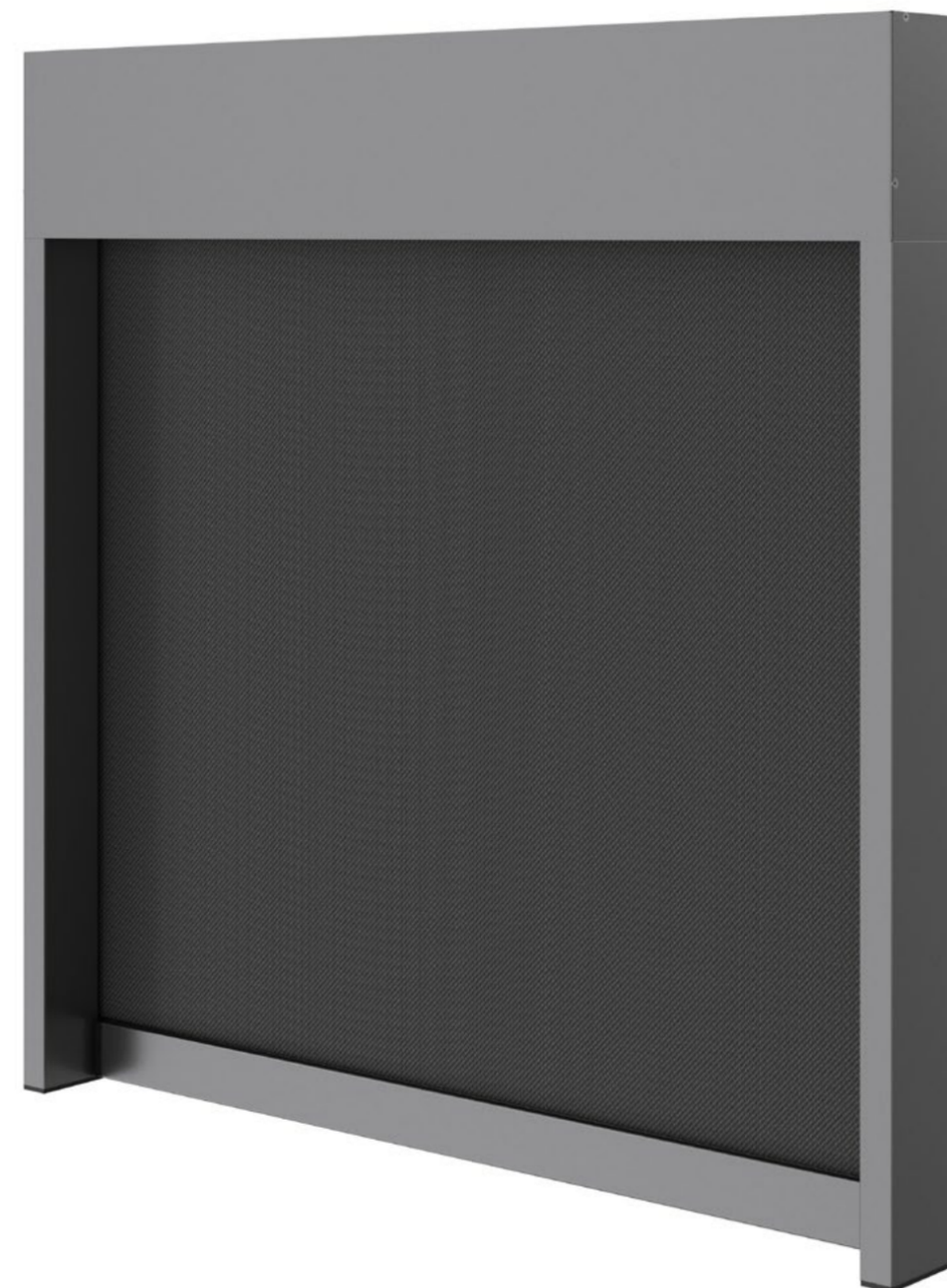
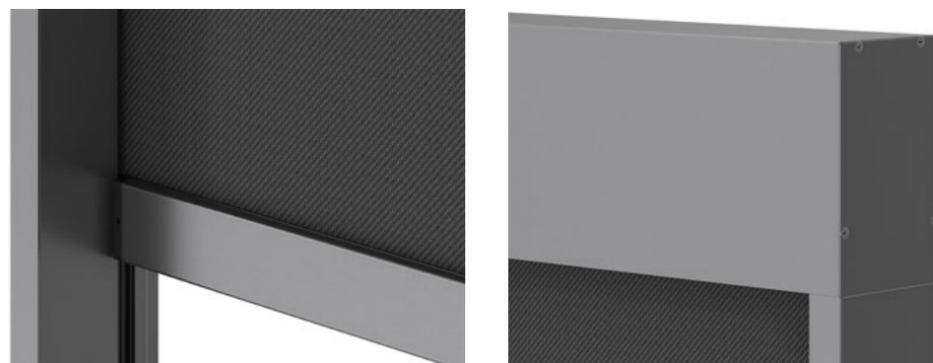
DESIGN-TEXTILSCREEN, DEN SIE AN EINER PERGOLA ODER UNTER DER FASSADE MONTIEREN KÖNNEN

Außenliegender Textilscreen, der ganz einfach für die Beschattung Ihrer Pergola und ihres Hauses sorgt. Sie montieren ihn elegant unter der Fassadenverkleidung, wodurch er im voll hochgefahrenen Zustand komplett verdeckt ist. Alle Schweißnähte und Schrauben sind verdeckt – Sie werden das moderne und klare Design bei der Montage an einer Pergola oder vor großen Glasflächen zu schätzen wissen. Dank eines speziell entwickelten Systems ist der Textilscreen sehr pflegeleicht – Sie können den Stoff oder den Motor ohne Schrauben wechseln.

 Stoffe in 21 Farben,
Zubehör in jeder
beliebigen RAL-Farbe

GRUNDLEGENDE TECHNISCHE PARAMETER

Breite	bis 4000 mm
Höhe	bis 3500 mm
Regelungsart	Motor
Windwiderstand	bis Klasse 6



UNTERPUTZMONTAGE

Der Textilscreen kann problemlos in den vorbereiteten Kasten unter der Fassadenverkleidung montiert werden. Sämtliche Befestigungselemente sind verdeckt und das Aussehen des Gebäudes wird nicht beeinträchtigt.

ER IST BESTÄNDIG UND LEISE

Dank der festen Verankerung in den Unterleisten und in den Führungsprofilen hält der Screen auch Windböen von mehr als 80 km/h stand, je nach Größe. Darüber hinaus ist er auch bei Wind unglaublich leise.

ER VERDUNKELT JE NACH BEDARF

Die Textilscreens ZIP110 können aus einem von insgesamt 21 Stoffen – von lichtdurchlässigen bis hin zu absolut blickdichten – und in einer Breite von bis zu 4 Metern hergestellt werden. Somit kann der Kunde einfach entscheiden, welche der Varianten ihm am besten zusagt.

ZIP150

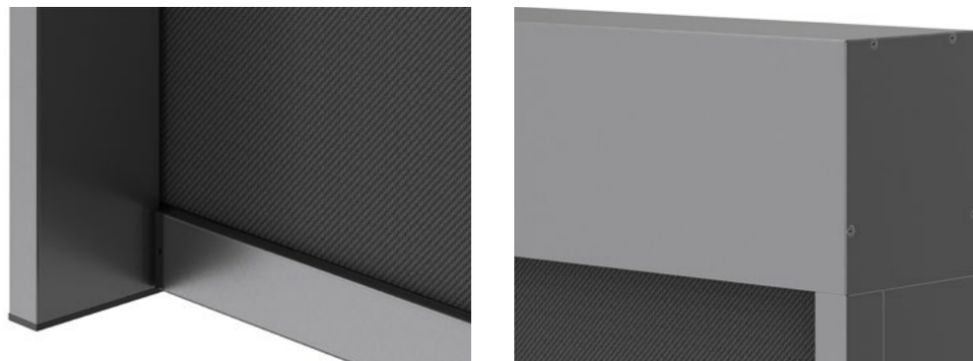
TEXTILSCREEN, DER LUXUS AUF DEN ERSTEN BLICK VERMITTELT UND AUCH GROSSEFLÄCHENBESCHATTET

Moderner außenliegender Textilscreen, der Häuser, Verwaltungsgebäude und Pergolen perfekt beschattet. Dank der robusten Welle können wir den Textilscreen mit einer Breite von bis zu 6 Metern herstellen, sodass er für große Glasflächen geeignet ist. Sie montieren ihn elegant unter der Fassadenverkleidung, wodurch er im voll hochgefahrenen Zustand komplett verdeckt ist. Die Wartung wird durch ein speziell entwickeltes System vereinfacht, Sie können Stoff oder Motor ohne Schrauben austauschen.

 Stoffe in 21 Farben, Zubehör in jeder beliebigen RAL-Farbe

GRUNDLEGENDE TECHNISCHE PARAMETER

Breite	bis 6000 mm
Höhe	bis 6000 mm
Regelungsart	Motor
Windwiderstand	bis Klasse 6



UNTERPUTZMONTAGE

Der Textilscreen kann problemlos in den vorbereiteten Kasten unter der Fassadenverkleidung montiert werden. Sämtliche Befestigungselemente sind verdeckt und das Aussehen des Gebäudes wird nicht beeinträchtigt.

ER IST BESTÄNDIG UND LEISE

Dank der festen Verankerung in den Unterleisten und in den Führungsprofilen hält der Screen auch Windböen von mehr als 80 km/h stand, je nach Größe. Darüber hinaus ist er auch bei Wind unglaublich leise.

ER VERDUNKELT JE NACH BEDARF

Die Textilscreens ZIP150 können aus einem von insgesamt 21 Stoffen – von lichtdurchlässigen bis hin zu absolut blickdichten – und in einer Breite von bis zu 6 Metern hergestellt werden. Somit kann der Kunde einfach entscheiden, welche der Varianten ihm am besten zusagt.

STOFFE

SOLTIS PERFORM 92

MAXIMALER WÄRMESCHUTZ FÜR IHR ZUHAUSE

Die Stoffe Soltis Perform 92 stellen einen effizienten Hitzeschild dar und können bis zu 97 % der Wärme aufhalten. Somit bieten sie den besten Wärmeschutz in Verbindung mit optimalem visuellem Komfort und mechanischer Beständigkeit.

92-2043 BRONZE



92-2044 WHITE



92-2047 ANTHRACITE

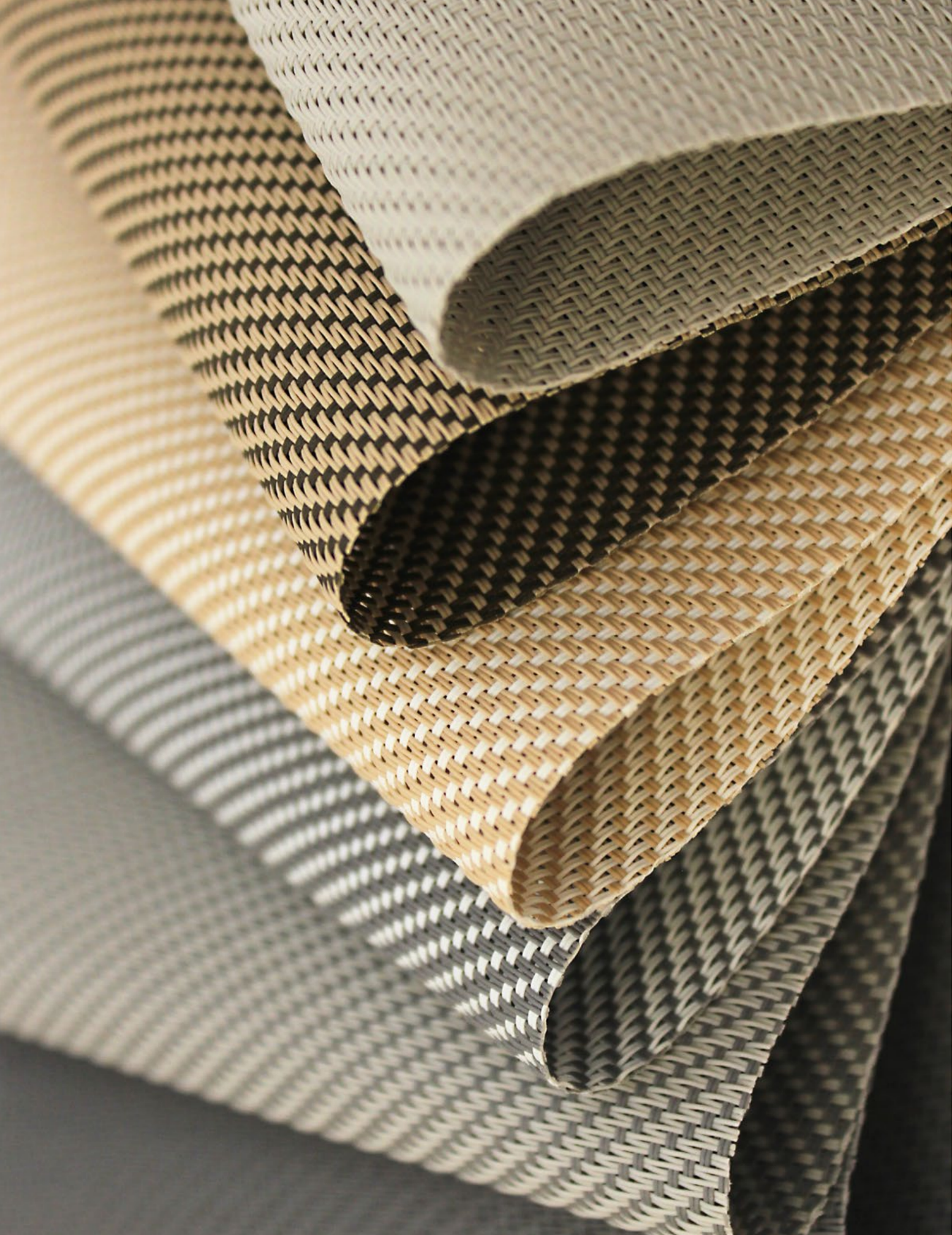


92-2048 ALU



92-2171 BOULDER





SERGÉ 3%

AUSSERORDENTLICHE QUALITÄT UND HOCHWERTIGES DESIGN

Die Stoffe Sergé 3% aus mit PVC bezogenen Glasfasern stehen für eine flexible Beschattung in jeder Ausführung. Sie weisen eine Menge Eigenschaften auf, die für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Wärmeschutz und visuellem Komfort sorgen.

108101 GREY-WHITE A/B



108108 GREY



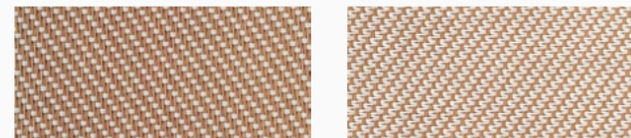
108112 GREY-SAND A/B



108118 GREY-BLACK A/B



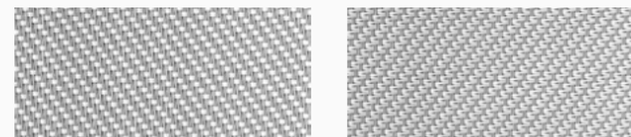
112101 SAND-WHITE A/B



112113 SAND-BRONZE A/B



117101 PEARL-WHITE A/B



117108 PEARL-GREY A/B



117117 PEARL

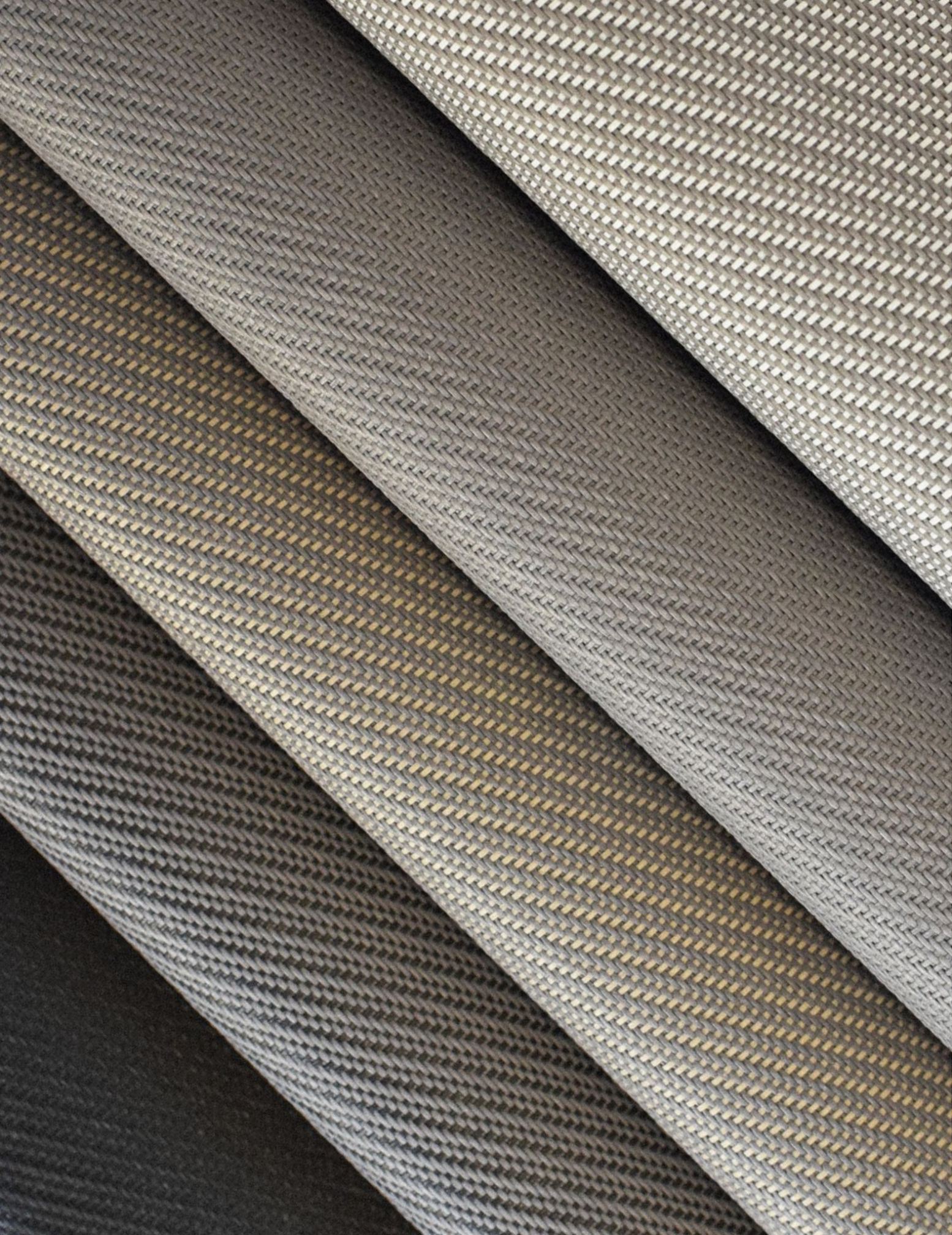


118113 BLACK-BRONZE A/B



118118 BLACK



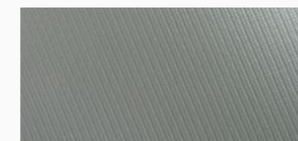


SERGÉ XINIX 0%

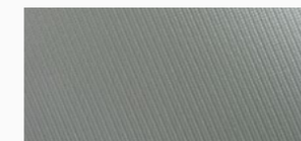
DESIGNSTOFFE, DIE VÖLLIGE DUNKELHEIT SCHAFFEN

Der Blackout-Stoff Sergé Xinix 0% bietet eine Kombination des Designs Sergé und perfekter Beschattung. Die Stoffreihe Xinix schafft im Innenraum völlige Dunkelheit, schützt vor Überhitzung und sorgt für ein modernes Äußeres.

108101 GREY-WHITE A/B



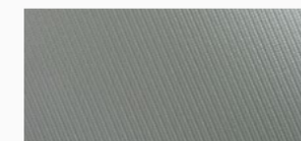
108108 GREY A/B



108112 GREY-SAND A/B



108118 GREY-BLACK A/B



118118 BLACK A/B



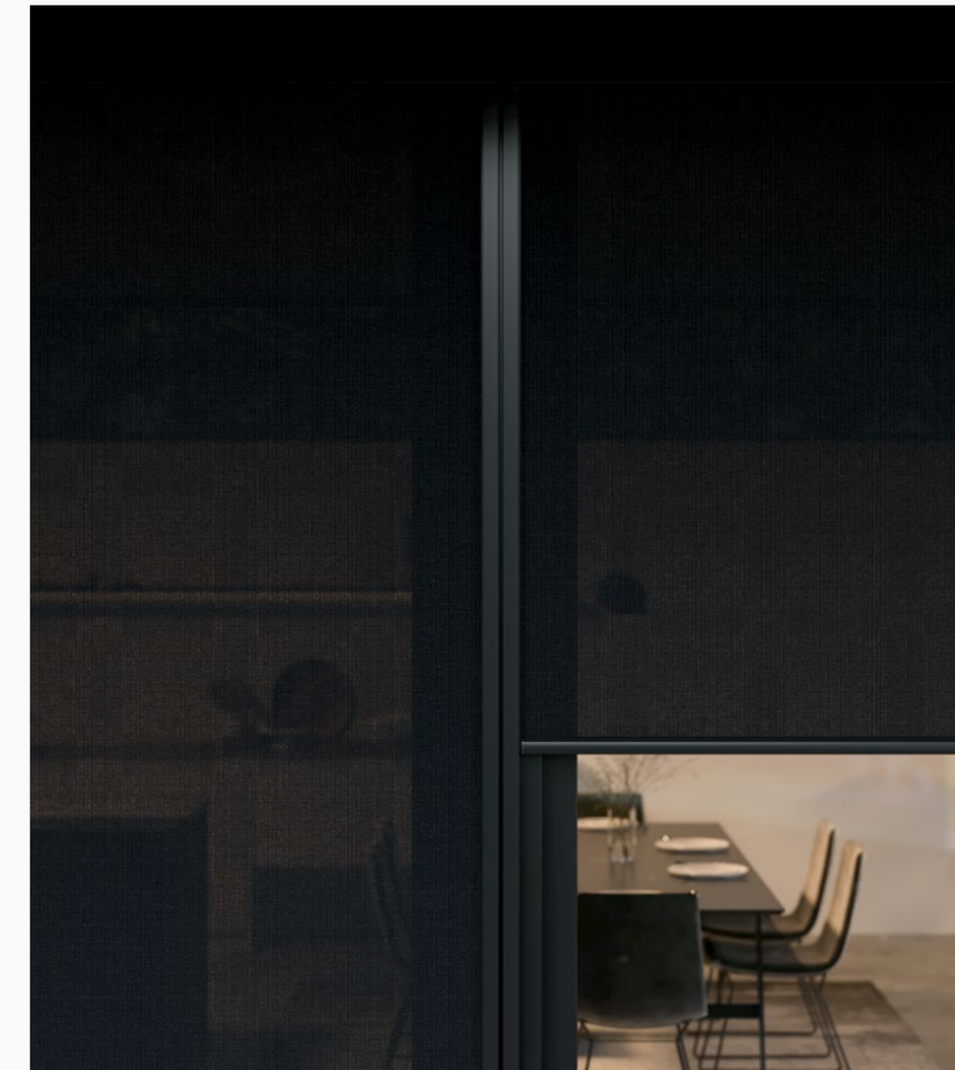
REFERENZEN



MODERNE, GROSSFLÄCHIG VERGLASTE VILLA MIT DEN TEXTILSCREENS ZIP135

Das klare Design der Familienvilla beruht auf einer Kombination von modernen Elementen mit natürlichen Materialien. Zur Beschattung der großen verglasten Flächen sind hier deshalb die ZIP-135-Textilscreens in dunklem Farbton bestens geeignet, die dank ihrer großen Fläche den Innenraum nicht teilen. Der eingesetzte Soltis-Stoff ermöglicht

den Blick von innen nach außen und sorgt gleichzeitig für einen effizienten Schutz vor neugierigen Blicken von außen. Der Screen mit seinen großen Flächen ist selbst bei starkem Wind fast geräuschlos. Er zeichnet sich vor allem durch seine Beständigkeit aus und stellt eine perfekte Lösung für Einfamilienhäuser und Gewerbegebäude dar.





EINFAMILIENHAUS AM WALDRAND MIT DEN TEXTILSCREENS ZIP100

Für ein Einfamilienhaus mit vielen verglasten Flächen ist Außenbeschattung bestens geeignet, die alle Fenster gleichzeitig beschatten kann. Toll sieht zum Beispiel der Textilscreen ZIP100 in Beige aus, der im Kontrast zum Dach und zum schwarzen Fensterrahmen steht. Der Screen punktet mit seinem

subtilen Erscheinungsbild und einer schlanken Unterleiste, er wirkt subtil – deshalb handelt es sich um eine tolle Beschattungsart vor allem für Einfamilienhäuser. Der Stoff Sergé 3% zeichnet sich durch sein Erscheinungsbild aus, sieht natürlich aus und passt gut zu Holzverkleidungen und Fassaden.





SOLARMATIC-Sonnenschutz GmbH

Barnimstraße 18/19
15345 Eggersdorf b. Berlin

03341 44 868-0
info@solarmatic.de
www.solarmatic.de