

roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS

**TEXTILSCREENS**  
Das Spiel  
mit Sicht und  
Schatten

ROMA. Wohnen beginnt vor dem Fenster.



# Rollladen, Raffstoren und Textilscreens aus Deutschland

Wie wird man Marktführer im Bereich Sonnenschutzsysteme? In Burgau in Bayerisch-Schwaben, dem Stammsitz von ROMA, arbeiten wir täglich an neuen innovativen Antworten. Eines können wir dank unserer langjährigen Erfahrung aber mit Sicherheit sagen: Der Schlüssel zum Erfolg liegt in Sonnenschutzsystemen, die mehr bieten als nur Sonnenschutz.

Mit Rollladen, Raffstoren und Textilscreens von ROMA haben Sie nicht nur Raumatmosphäre, Raumklima, Sicherheit und Energieeffizienz Ihres Hauses bestens im Griff. Auch ästhetischen Ansprüchen werden unsere Sonnenschutzsysteme gerecht – vor allem Textilscreens.

Über 14.000 Sonnentage Erfahrung bündeln sich bei ROMA, der Marke vor dem Fenster. Prüfen Sie bei der Gestaltung Ihres Hauses unsere vielen zusätzlichen Möglichkeiten. Am besten, Sie lassen sich in Ihrem Fachbetrieb für Sonnenschutz beraten oder sprechen mit Ihrem Architekten.

**ROMA ist Marke des Jahrhunderts für Rollladen.** So wurde ROMA 2016, 2018, 2022 und 2025 in das Markenkompendium von Herausgeber und Verleger Dr. Langenscheidt aufgenommen.



Rollladen



Raffstoren



Textilscreens





# Die schönste Aussicht, die ein Sonnenschutz bieten kann

Textilscreens von ROMA überzeugen nicht nur dank herausragender Sonnenschutzleistungen. Einzigartig ist ihre Funktionalität: Sie bieten Hitzeschutz und trotzdem genug Tageslicht für eine natürliche Raumatmosphäre sowie eine gute Durchsicht nach draußen.

Und das ohne zusätzlichen Aufwand, denn die Textilscreens von ROMA sind wetterfest und praktisch wartungsfrei. Auch in der Gestaltung der Raumatmosphäre bieten sich völlig neue Möglichkeiten.



Kombination aus außenliegendem Hitzeschutz und innenliegendem Blendschutz



Genießen Sie Tageslicht, ohne geblendet zu werden.



roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS

# Licht durch Textilscreens: Wohnen in der Sinnlichkeit



# Ein Sonnenaufgang, der alle Sinne weckt

Es ist eines der schönsten Urlaubsgefühle: erste Sonnenstrahlen auf dem Kopfkissen, frische Morgenluft im Schlafzimmer. Dieses Gefühl ist jetzt auch im Alltag möglich.

Dank der lichtdurchlässigen Gewebe der Textilscreens von ROMA können Sie die Helligkeit bei vollem Sonnenschutz jederzeit ins Schlafzimmer lassen. Für einen Sonnenaufgang, den Sie mit allen Sinnen genießen.



Großflächige Anlage mit Gehrungsecke



Bis zu sechs Meter Breite mit einem Behang machbar





roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS





# Maximaler Sonnenschutz mit maximaler Farbauflösung

Auch in unseren klimatisch gemäßigten Breitengraden kann die Sonne manchmal zu viel werden. Mit dem Sonnenschutz der Textilscreens von ROMA müssen Sie deshalb aber nicht auf das natürliche Farbspiel der Jahreszeiten verzichten. Die eingesetzten Gewebe

reflektieren und absorbieren je nach Farbe den Großteil der Wärmestrahlung schon vor dem Fenster – ohne Ihnen die Sicht nach draußen zu nehmen. So können Sie die Raumtemperatur ideal regulieren und trotzdem vollen Ausblick auf einen bunten Sommertag genießen.



Die Gewebe sind lichtdurchlässig.



Die Abdunklungsgewebe lassen fast kein Licht ins Rauminnere. Lichteintritt über Reißverschluss, Fallstab und Kasten.









roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS

Für den weichsten  
Schatten unter  
der Sonne

# Sommerlicht ganz ohne Hitzestrahlung

Zuviel des Guten ist nicht gesund - das gilt besonders fürs Sommerlicht. Nicht umsonst wird in südlichen Ländern ganz anders gebaut als bei uns. Zimmerpflanzen, Büchern und Bildern sieht man oft die Folgen übermäßiger UV-Strahlung an.

Mit ROMA Textilscreens kann Ihnen das nicht passieren. Sie filtern unabhängig vom Sonnenstand bis zu 98 % der UV-Strahlung und schützen mit ihren witterungsbeständigen und langlebigen Geweben Lebens- und Wohnräume. Und das, ohne das Gute an der Sonnenstrahlung vor die Tür zu setzen: das natürliche Licht.





So bewahren Sie einen kühlen Kopf.



Dunkle Farben absorbieren die Strahlungen und bieten eine bessere Durchsicht nach außen.



Helle Farben reflektieren die Licht- und Wärmestrahlen besser als dunkle Farben. Allerdings haben sie nur eine reduzierte Durchsicht nach außen.

Diese Aussagen gelten „in der Regel“. Konkrete Werte/Klassen entnehmen Sie den technischen Unterlagen.







## Elegante Lösungen für zipSCREEN.2

Der Trend zu mehr Glas zeigt sich auch bei Ecklösungen. Immer öfter werden 90° Ganzglasecken als architektonisches Detail ausgeführt. Der ROMA zipSCREEN.2 bietet hierfür eine elegante und durchdachte Lösung. Ganz ohne sichtbare Führung an der Ecke – also ohne den Ausblick zu stören.

Mit der Miniführung für zipSCREEN.2 lassen sich Terrassen und Fassaden mit textilem Sonnenschutz dezent beschatten. Damit bietet ROMA auch eine filigrane Lösung für Ganzglasecken ohne rechte Winkel, Hebe-Schiebe-Anlagen oder rahmenlose Glasflächen.



Die leichte Gewebeöffnung über Eck an der zipSCREEN.2 Ganzglasecke 90° ist nur ca. 40 mm breit. Eingeschränkte Windstabilität.



Die Miniführung hat eine Ansichtsbreite von nur 8 mm. Windstabil bis zu 62 km/h.



Draußen.  
Und doch nicht  
im Freien



roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS



# Genießen Sie den Sommer. Geschützt vor Sonne, Wind & Insekten

Im Sommer draußen auf der Terrasse sitzen und das gute Wetter genießen – das ist pure Lebensqualität. Mit Textilscreens von ROMA sind Sie tagsüber vor zu starker Sonneneinstrahlung geschützt. Montiert an die Terrassenkonstruktion passen sich die dezenten Textilscreens optimal ein und bieten einen schönen Anblick.

In kühleren Abendstunden sind Sie mit Textilscreens von ROMA perfekt vor Windböen und Zugluft geschützt. Wahlweise eröffnet ein integriertes Sichtfenster im Gewebe trotzdem den Blick in den Garten.

Mit der speziellen Insektenschutzlösung im ROMA zipSCREEN.2 können Sie auch die lauen Abende des Sommers ungestört genießen. Das besonders gearbeitete Insektenschutzgitter bietet effektiven Schutz vor fliegenden Insekten.

Noch mehr Möglichkeiten eröffnen sich mit der integrierten LED-Beleuchtung im ROMA zipSCREEN.2, die am Abend ein stimmungsvolles Ambiente auf die Terrasse und das Umfeld zaubert.

Das LED-Licht ist in warmweiß erhältlich und lässt sich auf Wunsch bequem per Fernsteuerung dimmen und steuern.



Der ROMA zipSCREEN.2 mit Insektenschutzgewebe hält effektiv fliegende Plagegeister fern und sorgt für ungestörte Sommerabende.



Die integrierte LED-Beleuchtung setzt Ihre Terrasse in Szene.



roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS







roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS

# Vielfalt für viele gute Träume

Textilscreens von ROMA sind attraktive Bauelemente, die wesentlich mehr Funktionen übernehmen als nur den Sonnenschutz.

Kinder zum Beispiel benötigen zum Schlafen oft dunklere Räume. Mit Textilscreens von ROMA können Sie ein Abdunklungsgewebe wählen, das die Helligkeit perfekt reduziert.



Das passende Licht für jede Stimmung



# Der einzige Butler, auf den das Sonnenlicht hört

Butler sind der Inbegriff bequemen Lebens. Ähnliches gilt für die Textilscreens von ROMA. Bestimmen Sie mit einer Zeitschaltuhr, wann sich in Ihrer Abwesenheit die Textilscreens öffnen oder schließen. Oder verlassen Sie

sich auf ein Sonne-/Windpaket, das je nach Sonneneinstrahlung und Windgeschwindigkeit den Behang steuert. Mit Textilscreens von ROMA sparen Sie sich den Butler. Und leben trotzdem bequem.



## Sonne-/Windpaket

Automatisierte Textilscreens bringen einen weiteren Vorteil: Ein Sonne-/Windpaket sorgt automatisch für wohltuenden Schatten, indem es den Behang bei zu viel Einstrahlung herunterfährt und zum Schutz vor zu starkem Wind rechtzeitig wieder hochfährt.





**Effektiver,  
transparenter  
Sonnenschutz**



**Windstabil bis  
120 km/h\***



**Fläche  
bis 18 m<sup>2</sup>\***

\* abhängig von Elementgröße und/oder Einbausituation



roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS



Lassen Sie Ihre  
Lebensqualität  
zum Fenster rein





# Die Fernbedienung für mehr Sinnlichkeit

Gibt's etwas Bequemerer als Fernbedienungen? Auch die Textilscreens von ROMA reagieren auf Knopfdruck. Sie sind einfach zu programmieren und können einzelne Elemente, Gruppen oder zentral alle Textilscreens im Haus bewegen. Ganz ohne mechanische Bedienelemente. Für mehr Ästhetik beim Wohnen.



Intuitiv bedienbare Wandschalter oder doch lieber Funkfernbedienung? In beiden Fällen steuern Sie Ihre Textilscreens so komfortabel wie einfach, mit der Funksteuerung sogar bequem von jeder Stelle des Hauses aus.



Mit der Steuerungs-App „TaHoma“ können Sie Sonnenschutz mit Ihrem Smartphone oder Tablet steuern und programmieren. Ganz intuitiv. Auch von unterwegs.



ROMA Textilscreens sind auch für die Steuerung im Loxone Smart Home System erhältlich. Dieses System nimmt Ihnen im kompletten Haushalt etwa 50.000 Handgriffe im Jahr ab, da es nahezu ohne manuelle Steuerung auskommt. Fragen Sie Ihren Fachbetrieb.



Durch Einbindung einer Akkupufferung von ROMA lässt sich Ihr Sonnenschutz auch bei unterbrochener Stromversorgung vorübergehend öffnen.





# Willkommen im Wohlfühlklima



roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS









# Minus 70 % auf Ihre Kühlkosten!

Es gibt eine günstige Alternative zur teuren Kühlung Ihres Hauses mit Klimaanlage: Textilscreens von ROMA. Sie können die Sonnenstrahlung bis zu 70 % reflektieren!

Die Hitze bleibt vor dem Fenster und das unangenehme Aufheizen der Räume wird verhindert. Investieren Sie die gesparten Kühlkosten einfach woanders.

Tipp: Sparen Sie auch im Winter Kosten! Denn die Textilscreens reduzieren im Gegenzug auch die Wärmeabgabe nach außen.

Sollten Sie also in der nächsten Zeit planen, Fenster zu ersetzen und mit Textilscreens von ROMA auszustatten, dann können Sie im Rahmen der zahlreichen Fördermaßnahmen mit finanzieller Unterstützung rechnen.

Unter der Internetadresse [www.foerderdata.de](http://www.foerderdata.de) finden Sie neben den aktuellen Förderprogrammen auch noch umfassende und unverbindliche Unterstützung bei der Umsetzung eventuell geplanter Bau-, Modernisierungs- und Sanierungsarbeiten.

Mit dem ROMA Fördermittelhelfer können Sie gleich prüfen, ob Ihr geplanter Sonnenschutz mit einem BAFA-Zuschuss gefördert werden kann: [www.roma.de/foerdermittelhelfer](http://www.roma.de/foerdermittelhelfer)  
Nutzen Sie die Chance – es lohnt sich.



Innenliegender Sonnenschutz lässt am meisten Hitze ins Rauminnere.



Im Scheibenzwischenraum liegender Schutz kann die Sonneneinstrahlung um lediglich 10 % - 15 % reduzieren.



Außenliegender Sonnenschutz wirkt am effektivsten.





Unser Qualitätssiegel  
in drei Worten:  
Made in Germany





roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS



# Edel, matt und hochgradig wetterfest: ROMA Standard in der Pulverbeschichtung



Matt Feinstruktur  
hochwetterfest

- + Höherer Schutz gegen Verwitterung
- + Geringe Kratz- und Stoßempfindlichkeit
- + Nachhaltig durch längere Lebensdauer

# Unsere Farben, Ihre Individualität

Wohnen ist eine Frage des persönlichen Geschmacks. Ebenso die Farbgestaltung Ihres Zuhauses. Mit der ROMA Farbkollektion ist alles möglich, was Sie sich wünschen. Und sogar noch ein wenig mehr. Die Farbkollektion von ROMA war schon immer am Puls der Zeit

und bietet jetzt exklusiv im Standard hochwertige, Hightech-pulverbeschichtete Systemfarben in „**Matt Feinstruktur hochwetterfest**“. Die Farboberflächen sind besonders witterungsbeständig, UV-stabil und dienen dem Werterhalt Ihrer Immobilie.







# Durchblick nach Wunsch

# Farbe und Transparenz in unzähligen Nuancen

Die ROMA Textilscreens-Systeme bieten Ihnen wirksamen Sonnenschutz und erlauben gleichzeitig den Blick nach draußen.

Entscheiden Sie selbst, wie viel Durchblick Sie möchten. Mit den ROMA Hightech-Geweben ist von luftiger Transparenz bis wirksamer Abdunkelung alles möglich.

Über 150  
Gewebe-  
farben!



Witterungsbeständige Hightech-Textilien



Bei den ROMA Textilscreens-Systemen können Sie zwischen unterschiedlichen Gewebetypen und einer Vielzahl an Farben wählen.

Lassen Sie sich in jedem Fall Originalmuster und -farben vom ROMA Fachhändler zeigen und ihre Wirkung auf Licht und Schatten erklären.

Die Wahl des Gewebetyps und der Farbe beeinflusst die Transparenz und Lichtdurchlässigkeit Ihres Textilscreens. Auch eine Abdunkelung für Schlafräume ist möglich. Und für Loggien oder Terrassen gibt es Elemente mit Durchsicht, die Ihnen als Wind- und Wetterschutz dienen.







Schon im  
Standard schön.  
ROMA  
Farb-Harmonie



Matt Feinstruktur  
hochwetterfest

## ROMA Farb-Harmonie

Wer die sichtbaren Aluminiumbauteile in den Farben der ROMA Farb-Harmonie gestaltet, findet garantiert die perfekte Farbkombination. Stimmen Sie Ihr Textilscreen System und das

von Rollläden und Raffstoren Ton in Ton aufeinander ab und wählen Sie aus sieben dezenten Farben. Diese zeitlos schönen Farbtöne sind unsere Empfehlung für Sie!



ROMA 9016  
(ähnlich RAL 9016)



ROMA Grau



ROMA Weißaluminium  
(ähnlich RAL 9006)



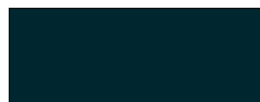
ROMA Graualuminium  
(ähnlich RAL 9007)



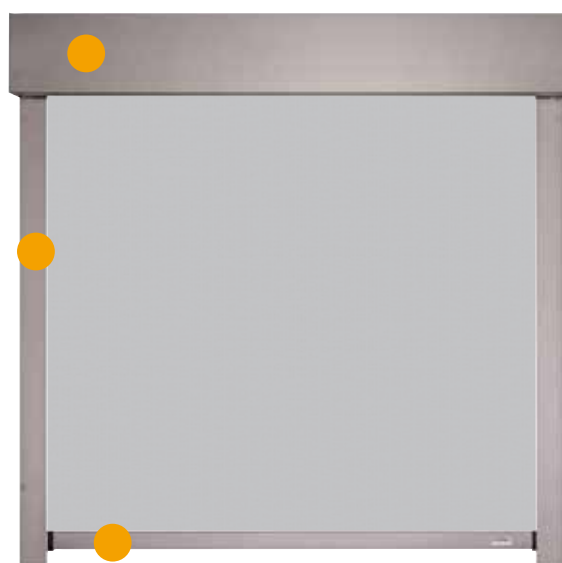
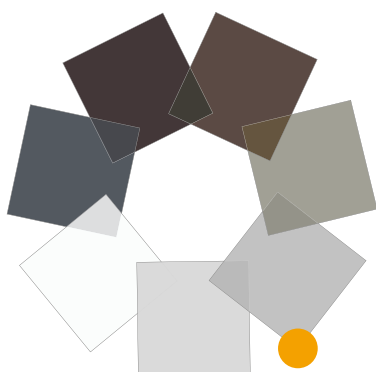
ROMA Sarotti



ROMA DB 703



ROMA Anthrazitgrau  
(ähnlich RAL 7016)



Bei der ROMA Farb-Harmonie sind alle sichtbaren Aluminiumbauteile Ihrer Textilscreens ästhetisch aufeinander abgestimmt. Die sieben Harmoniefarben für Kasten, Führungsschienen und Fallstab sind als Standard in den zwei Oberflächen, matt Feinstruktur hochwetterfest sowie in matt glatt erhältlich. Beste Oberflächequalität im Standard: Die hochwetterfeste Farbbeschichtung zeichnet sich durch höhere Farbbeständigkeit gegenüber Einflüssen wie UV-Strahlung aus. Eine Übersicht über die verfügbaren Gewebe finden Sie ab Seite 45.





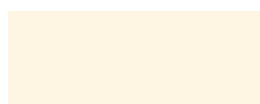
Matt Feinstruktur  
hochwetterfest

# 42 Farben für jeden Geschmack. ROMA Farb-Trend.

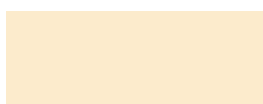
Sie sind ein Trendsetter? Dann setzen Sie auf den ROMA Farb-Trend. Hier können Sie Ihre Wunschfarbe für Kästen, Führungsschienen und Endstab aus 42 Farbtönen wählen. Im Standard in der hochwertigen Oberflächenqualität „**Matt**“

**Feinstruktur hochwetterfest**“ sowie optional in matt glatt.

Beide Oberflächen sind von einem der führenden Farbpulverhersteller (IGP). Eine Übersicht über die verfügbaren Gewebe gibt es ab Seite 45.



RAL 1013 Perlweiß



RAL 1015 Hellelfenbein



RAL 2000 Gelborange



RAL 3003 Rubinrot



RAL 3004 Purpurrot



RAL 3005 Weinrot



RAL 3011 Braunrot



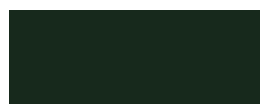
RAL 5011 Stahlblau



RAL 5014 Taubenblau



RAL 6005 Moosgrün



RAL 6009 Tannengrün



RAL 7001 Silbergrau



RAL 7004 Signalgrau



RAL 7011 Eisengrau



RAL 7012 Basaltgrau



RAL 7015 Schiefergrau



RAL 7021 Schwarzgrau



RAL 7022 Umbragrau



RAL 7024 Graphitgrau



RAL 7035 Lichtgrau



RAL 7036 Platingrau



RAL 7037 Staubgrau



RAL 7038 Achatgrau



RAL 7039 Quarzgrau



RAL 7040 Fenstergrau



RAL 7046 Telegrau 2



RAL 7047 Telegrau 4



RAL 7048 Perlmusgrau



RAL 8001 Ockerbraun



RAL 8003 Lehm Braun



RAL 8007 Rehbraun



RAL 8011 Nussbraun



RAL 8014 Sepiabraun



RAL 8016 Mahagonibraun



RAL 8017 Schokoladenbraun



RAL 8019 Graubraun



RAL 8022 Schwarzbraun



RAL 8028 Terrabraun



RAL 9001 Cremeweiß



RAL 9003 Signalweiß



RAL 9005 Tiefschwarz



RAL 9010 Reinweiß

## ROMA Farb-Vielfalt.

Noch bunter wird es mit der ROMA Farb-Vielfalt. Bei weiteren 150 Farbtönen aus RAL Klassik für Führungsschienen und Endstab bleibt kein Farbwunsch offen. Die Oberflächen matt Feinstruktur hochwetterfest (Standard) oder matt glatt

(optional) bieten hier beste Oberflächenqualität über Jahre.

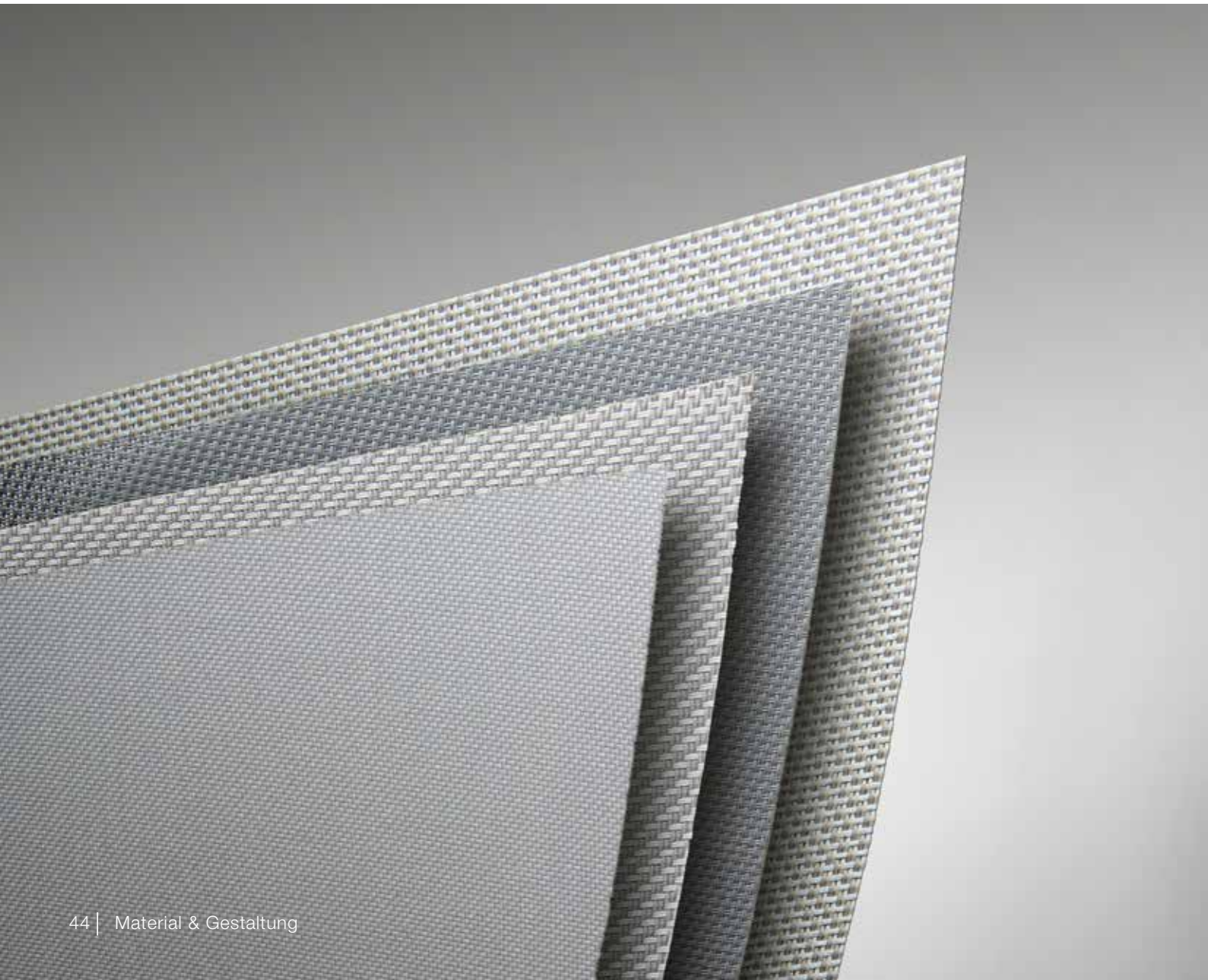
Mit zusätzlichen fassadentauglichen Farbvarianten bieten wir Ihnen unbegrenzte Möglichkeiten.



# Hightech-Textil

Textilscreens von ROMA zeichnen sich durch eine Beschichtung mit Abperleffekt aus, die sehr pflegeleicht ist. Sie bieten eine große Farbvielfalt, bestehen aus hochwertigen Materialien und sind witterungsbeständig. Sämtliche Gewebetypen sind nach ISO 9001 ff. qualitätsgeprüft und hoch reißfest.

Jeder Gewebetyp und auch jede Gewebefarbe hat ihre ganz spezifischen Eigenschaften z.B. hinsichtlich Wärmeschutz, Sichtschutz, Durchsicht nach draußen und Blendschutz. Auch Absorption, Reflexion und Transmission der Licht- und Wärmeenergie variieren. Lassen Sie sich diesbezüglich von Ihrem ROMA Fachpartner oder Architekten beraten.



## Glasfasergewebe – gleiche Ansicht, andere Durchsicht

Gewebe aus PVC-ummantelten Glasfasergarnen, Webart Serge.



**Serge 5 %**, das Standardgewebe mit 5 % Öffnungsfaktor bietet ausgewogenen und guten Sonnen-/Blendschutz sowie Transparenz. In großer Farbauswahl verfügbar.

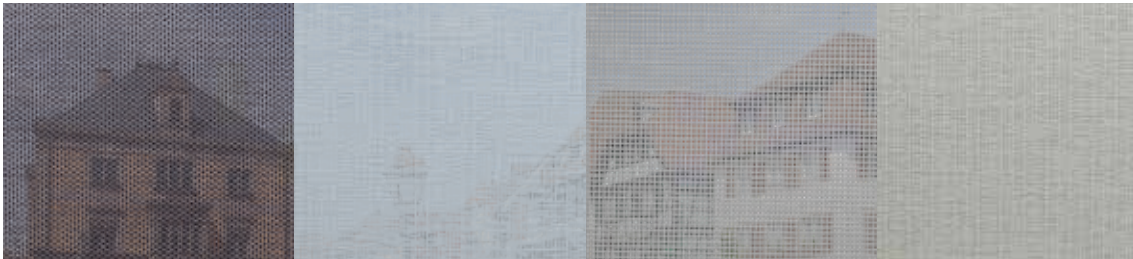
**Serge 1 %**, das Gewebe mit ca. 1-2 % Öffnungsfaktor bietet sehr guten Blendschutz bei reduzierter Transparenz. Vor allem für Räume mit erhöhtem Blendschutzbedarf geeignet.

**Serge 10 %**, das Gewebe mit 10 % Öffnungsfaktor bietet hohe Transparenz bei reduziertem Sonnenschutz und wenig Blendschutz.

**Serge 0 %<sup>1,2</sup>** das Gewebe mit 0 % Öffnungsfaktor. Vor allem für Schlaf- oder Konferenzräume, wenn eine Abdunkelung bzw. Blickdichtigkeit gewünscht ist.

## Polyestergewebe

Gewebe aus hochfesten Polyestergarnen



**Veozip 5 %**  
 Das Gewebe mit 5 % Öffnungsfaktor, textilem Aussehen und Haptik bietet ausgewogenen und guten Sonnen-/ Blendschutz sowie Transparenz.

**Soltis Perform 92<sup>1</sup>**  
 Das Gewebe bietet den idealen Kompromiss aus Wärmeschutz, Sichtkontakt, Blendschutz und Sichtschutz.

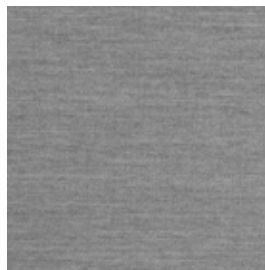
**Soltis Harmony 88<sup>1</sup>**  
 Das Gewebe ermöglicht einen guten Sichtkontakt bei gleichzeitigem Wärmeschutz. Gute Sicht nach außen, aber wenig Blendschutz und Sichtschutz bei Nacht.

**Soltis Opaque B92<sup>1,2</sup>**  
 Das Gewebe entspricht starkem Wunsch nach Blend- und Sichtschutz, ohne Sichtkontakt nach außen. Eine gute Wahl, kommt es auf Abdunkelung oder Blickdichtigkeit an – z.B. bei Schlaf- oder Konferenzräumen.

## Acrylgewebe



**Twilight Comfort**  
 Das PVC-freie Acrylgewebe mit textilem Aussehen und Haptik



**Infinity**  
 Das PVC-freie Acrylgewebe bietet Blend- und Sichtschutz aber keinen Sichtkontakt nach außen.

## Sondergewebe



Gewebe kombiniert mit Sichtfenster. Spezial-Kombinationsgewebe aus Serge mit PVC-Sichtfensteranteil für einen freien Blick in den Garten.



**Insektenschutzgewebe**  
 Spezial-Gewebe für Schutz gegen fliegende Insekten (keine Sonnenschutzwirkung).

<sup>1</sup> Bei Einsatz in zipSCREEN Anlagen tritt verstärkte Wellenbildung im Randbereich auf.

<sup>2</sup> Lichtreflektionen/Lichteintritt immer über die zipSCREEN Anlage vorhanden!

Einsatz/Begrenzungen je nach System möglich. Informationen dazu finden Sie im aktuellen Gewebe-Berater.



# Ein Textilscreen, viele Gewebe

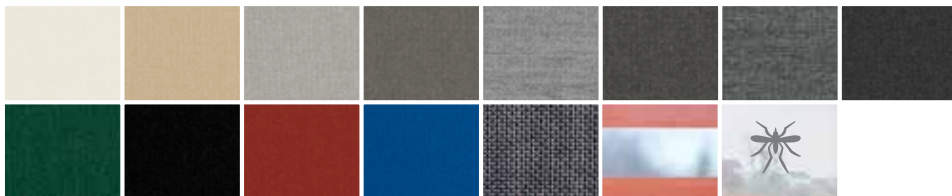
## Glasfasergewebe



## Polyestergewebe



## Acrylgewebe und Sondergewebe



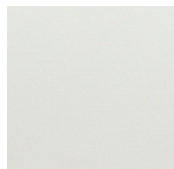
# Ein Gebäude – verschiedene Durchsichten

Gestalten Sie Ihr Gebäude rundum in der gleichen Gewebefarbe mit verschiedenen Durchsichten. Eine Auswahl an **Serge Gewebefarben** mit unterschiedlichen Öffnungsfaktoren ist harmonisch aufeinander abgestimmt. Ein Öffnungsfaktor von 10 % für mehr Durchsicht in Küche oder Treppenhaus?

Ihr Wohnzimmer mit 5 % Öffnungsfaktor für guten Sonnenschutz und schöne Ausblicke? Für den erhöhten Blendschutz am PC im Arbeitszimmer 1-2 % Öffnungsfaktor? Oder ein blickdichter 0 % Öffnungsfaktor in Ihrem Schlafzimmer? Wählen Sie für jeden Raum das passende Gewebe – von luftiger Transparenz bis zu wirksamer Abdunklung ist alles möglich.

## Gleiche Ansicht trotz anderer Aussicht

Wenn Sie sich an den Fenstern ein und desselben Hauses verschiedene Öffnungsfaktoren für die Durchsicht wünschen, empfiehlt es sich, aus folgenden sechs Gewebefarben zu wählen:



weiß / weiß



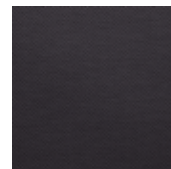
perlgrau / perlgrau



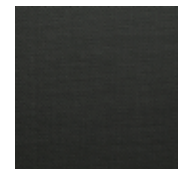
grau / weiß



grau / grau

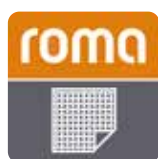


grau / kohle



kohle / kohle

## Schnell ans Ziel mit dem ROMA Gewebe-Finder



Transparent oder blickdicht? Mehr Wärmeschutz, mehr Blendschutz? Mit dem ROMA Gewebe-Finder finden Sie schnell und einfach Ihr Wunschgewebe!

[www.roma.de/gewebe-finder](http://www.roma.de/gewebe-finder)



# Wünschen Sie Ihren Screen gezippt oder gerollt?

## Windstabil durch Zip-Führung

Ohne großen Aufwand vor dem Fenster montiert, reflektiert ein textiler Sonnenschutz die Sonneneinstrahlung um bis zu 70 %. Der Screen wird über die gesamte Höhe seitlich geführt und widersteht, auf Spannung gehalten, auch starkem Wind. Die zip-geführten Vorbau- oder Aufsatzsysteme sind serienmäßig mit Motorantrieb ausgestattet und auf Wunsch auch mit Funkbedienung lieferbar.

## rollSCREEN.2

Ebenso ohne großen Aufwand vor dem Fenster montiert. Reduktion der Sonneneinstrahlung um bis zu 70 %. Anders als beim großen Bruder zipSCREEN.2 wird nicht das Gewebe seitlich in der Schiene des Bauelements geführt, sondern allein der Fallstab (unterer Abschluss des Gewebes). Zwischen Gewebe und Führungsschiene bleibt so ein ca. 10 Millimeter breiter Spalt.

	Vorbautextilscreens			Aufsatztextilscreens		Fassadentextilscreens	
	zipSCREEN.2	zipSCREEN.2 Ganzglasecke 90°	rollSCREEN.2	PURO 2.XR-zip/ PURO 2.XRK-zip	RA zipSCREEN	zipSCREEN F50	zipSCREEN F50 Ganzglasecke 90°
Funksteuerung	■	■	■	■	■	■	■
Motor	■	■	■	■	■	■	■
Kurbel	■		■				
Akkupufferung	■		■	■	■	■	
Zeitschaltuhr	■	■	■	■	■	■	■
Sonne-/Windpaket	■	■	■	■	■	■	■
Miniführung	■						
Freistehende Führungsschiene	■						
Gewebe mit Sichtfenster	■						
Insektenschutzgewebe	■			□			
Absturzsicherung	■			□			
Integrierte LED-Beleuchtung	■					■	
Somfy TaHoma	■	■	■	■	■	■	■
Loxone Smart Home	■	■		■	■	■	■

## Vorbautextilscreens mit Zip-Führung



zipSCREEN.2  
(Basis RONDO)



zipSCREEN.2  
(Basis QUADRO)



zipSCREEN.2  
(Basis INTEGO)



zipSCREEN.2  
(Basis QUADRO 130 S  
oder 150 S)

## Vorbautextilscreens ohne Zip-Führung



rollSCREEN.2  
(Basis PENTO)



rollSCREEN.2  
(Basis INTEGO)

## Aufsatztextilscreens mit Zip-Führung



PURO 2.XR-zip  
Standard-Linksroller



PURO 2.XR-zip  
Option Rechtsroller  
(Absturzsicherung und/  
oder Insektenschutz  
möglich)



RA zipSCREEN  
(sichtbarer Kasten)



RA zipSCREEN  
(eingepulzt)

## Fassadentextilscreens



zipSCREEN F50  
Das perfekte System für Pfosten-Riegel-Fassaden



# Qualität und Ideen produziert in Deutschland

In nur drei Jahrzehnten hat es das inhabergeführte Unternehmen ROMA zum deutschen Marktführer bei Rollläden gebracht. Darüber hinaus sorgt ROMA immer wieder durch innovative Lösungen für Raffstoren und Textilscreens für Aufsehen in der Branche.

Eines der Erfolgsgeheimnisse ist das klare Bekenntnis zum Standort Deutschland. Die ROMA Rollläden, Raffstoren und Textilscreens werden in vier Werken in Deutschland produziert. Auch die beharrliche Zusammenarbeit mit Architekten und Handwerkern hilft uns, der



ROMA Hauptsitz und Werk Burgau



ROMA Werk Rostock





Sonne stets einen Schritt voraus zu sein. Eigens dafür wurde das ROMA Forum in Burgau errichtet. Hier tagen Architekten und Fachplaner, hier finden Vorträge statt und hier schulen wir unsere Fachpartner für meisterhafte Leistung bei Beratung und Montage.

Das ROMA Forum ist der Treffpunkt für Planer und Handwerker, um die Zukunft des Wohnens zu diskutieren. Denn Wohnen beginnt vor dem Fenster.



ROMA Werk Oschatz



ROMA Werk Ludwigshafen



Rollladen



Raffstoren



Textilscreens

roma

ROLLADEN  
RAFFSTOREN  
TEXTILSCREENS

Unsere Partner  
sind Ihre Partner

© 2013 ROMA KG, 89331 Burgau, Deutschland, 08.2024, 6060030

ROMA, RONDO, PENTO, QUADRO, TREND0, INTEGO, zipSCREEN, rollSCREEN, MODULO, CDL, SmartTurn, TERMO, PURO, KARO, ALUMINO, ROLENTO, SILENTO, GECCO, PROTEGO sind eingetragene Warenzeichen der ROMA KG, Burgau. Keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen sind drucktechnisch möglich. Texte und Bilder können Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum Standardlieferumfang gehören. Technische Änderungen vorbehalten.



[www.roma.eu](http://www.roma.eu)