



FENSTERMOSKITONETZE

FENSTERMOSKITONETZE

Der Schutz vor störenden Insekten oder Schmutz von außen, wie z. B. Laub, Staub oder Schmutz, kann mit Hilfe unserer Moskitonetze einfach und effektiv sein. Unsere Produkte bieten eine einfach zu montierende und komfortable Lösung, die auch ästhetisch ansprechend und elegant ist. Der Kunde kann aus einer Vielzahl von Rahmen-, Tür-, Schiebe- und Rollmoskitonetzen frei wählen. Die zahlreichen Typen von Moskitonetzen und ihre Montagetechniken ermöglichen die Auswahl des richtigen Produkts für jede Art von Fenstern oder Türen.



Als Hersteller von Rollläden und Moskitonetzen bieten wir Ihnen die Möglichkeit, einen Rollladen bereits bei der Produktion direkt mit einem Moskitonetz zu verbinden. Das bedeutet, dass ein Rollladen mit speziellen Führungsschienen ausgestattet werden kann, die einen problemlosen Einbau eines Moskitonetzes ermöglichen, ohne dass eine zusätzliche Montage an der Außenseite des Fensters erforderlich ist. Der große Vorteil dieser Lösung ist ebenfalls die Tatsache, dass die Moskitonetze die Funktion der Außenrollläden in keiner Weise beeinträchtigen.

Alle unsere Moskitonetze werden aus extrudiertem Aluminium und Glasfasernetzen hergestellt, was eine lange Lebensdauer und eine hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung gewährleistet. Die Profile werden in einer RAL-Farbe nach Wahl des Kunden pulverbeschichtet.

Wenn Sie sich für ein Moskitonetz aus unserem Angebot entscheiden, können Sie sicher sein, dass Sie in ein hochwertiges Produkt investieren, das Ihnen viele Jahre lang dienen wird.





Rahmenmoskitonetz PRIME

Standardmäßiges Rahmensystem aus extrudiertem Aluminium, das mit speziellen Schließblechen am Fensterrahmen befestigt wird. Eine Bürstendichtung ist möglich. Das Moskitonetz, das mit allen Fenstersystemen kompatibel ist.



Rahmenmoskitonetz PRIME FLAT

Das Moskitonetz mit Aluminiumrahmen und schlankem Design eignet sich zum Einbau unter die meisten Rollläden. Bürstendichtung möglich. Das Moskitonetz, das mit allen Fenstersystemen kompatibel ist.



Rahmenmoskitonetz PRIME NL

Entwickelt hauptsächlich für Fenster für den niederländischen Markt, einschließlich des Systems Ideal 7000 NL. Lässt sich in das Fenster einbauen, Montage mit speziellen Blechen.



Rahmenmoskitonetz MRS

Das Moskitonetz ist für den Einbau in Kunststofffenster konzipiert und ist in holzähnlichen Farben erhältlich. Es ist möglich, die Profile in einem 90°-Winkel mit der Kunststoffecke oder in einem 45°-Winkel mit der Innenecke zu verbinden. Dies sind die einzigen Moskitonetze, die an Modellfenster angeschlossen werden können.



Rahmenmoskitonetz MRSZ

Ein System für den Einbau in flächenbündige Aluminiumfenster. Verschiedene Farben mit Holzmaserung sind erhältlich. Mit Schnappverschlüssen an der Ober- und Unterseite des Moskitonetzes.



Rahmenmoskitonetz PG/SZ

PG/SZ ist ein Moskitonetz, das nicht-invasiv von außen montiert wird und für die Systeme Aluplast und Salamander bestimmt ist. Es verfügt über eine Bürstendichtung 5x7. Die Montage ist dank der vom MRS-Moskitonetz bekannten Haken und zwei speziellen Klammern schnell und einfach. Die Profile können in jeder RAL-Farbe lackiert werden. Es kann auch in einem Winkel von 45° mit Hilfe einer Innenecke verbunden werden.



Aufrollbares Moskitonetz MZN

Es verfügt über einen kleinen Kasten mit seitlichen Führungen und eine spezielle Bremse, die ein sanftes Schließen der Bodenleiste im Kasten ermöglicht.



Aufrollbares Moskitonetz MZH

Aufrollbares Moskitonetz mit einem Schließblech zur zusätzlichen Abdichtung des unteren Teils.



Plissiertes Schiebemoskitonetz MPH VERTI

Ergänzt das Sortiment der plissierten Moskitonetze und ist vor allem für die Montage an Fensterrahmen und Dachfenstern vorgesehen. Das Schließen und Öffnen ist dank der Federn im unteren Profil sehr leicht und reibungslos. Maximale Abmessung beträgt 2300x2000 mm.



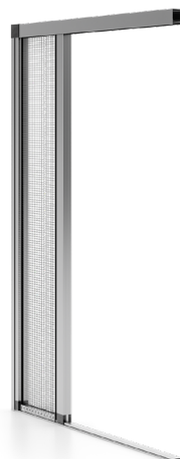
Türmoskitonetz

Die perfekte Lösung für Eingangs-, Balkon- oder Terrassentüren. Die Breite der Tür einschließlich des Rahmens beträgt 80 cm. Es besteht die Möglichkeit, spezielle Netze und Trittschutzbleche zu verwenden. Es besteht die Möglichkeit der Herstellung von Doppeltüren und des Einbaus eines Trittschutzblechs.



Türmoskitonetz SALOON

Ein stabiles und widerstandsfähiges Moskitonetz dank der Verwendung von Aluminium-Schutzplatten und gefalzten Innenecken. Ohne Rahmen, nur ein Flügel mit 3 Scharnieren als Standard. Breite 20 mm.



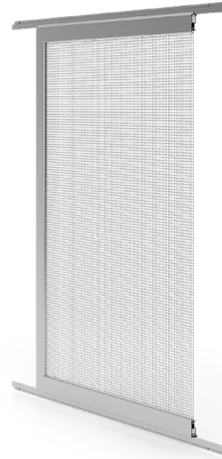
Aufrollbares Moskitonetz CLICK-ROLL

Eine bequeme und ästhetische Lösung, die mit jeder Art von klassischen und Schiebetüren sowie mit HST-Systemen mit schräger Schwelle kombiniert werden kann. Das Moskitonetz gleitet dank der speziell angebrachten Raupentechnik reibungslos und störungsfrei.



Schiebemoskitonetz

Das Schiebeyesystem verwendet einen Mechanismus aus parallelen Führungen im oberen und unteren Teil des Rahmens. Diese Lösung ist für die Schiebeyesysteme HST und PSK geeignet. Möglichkeit der Verwendung von speziellen Gittern und Trittplatten. Möglichkeit der Doppelverschiebung für große Spannweiten.



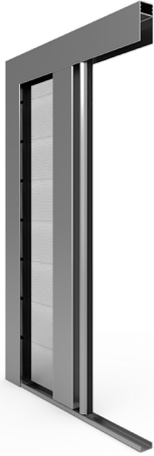
Moskitonetz SLIDER

Ideal geeignet für schwellenlose Schiebetürsysteme, da es ohne Schwelle auf bodennahen Schienen montiert wird. Stabile Konstruktion dank der gefalzten Innenecken. Innenseite vertieft, so dass es den Griff ersetzt. Breite 20 mm.



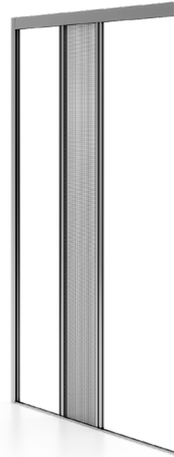
Moskitonetz JOLLY

Das seitlich verschiebbare Moskitonetz Jolly wurde für Fenster und Terrassentüren entwickelt. Mit seiner diskreten Bodenschiene, dem ergonomischen Griff und den Federn zum leichten Einziehen passt es perfekt in elegante Innenräume. Es eignet sich auch gut für Fenster und Türen, die häufig geöffnet werden. Durch die Verwendung von Rollen bleibt die Lichtdurchlässigkeit des Netzes besser erhalten als bei plissierten Modellen. Schutz und Raffinesse gehen Hand in Hand mit einer kinderleichten Bedienung.



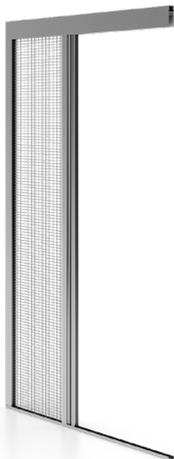
Plissiertes Moskitonetz MPH HARMONY

Ein spezielles plissiertes Netz, das beim Schließen wie eine Ziehharmonika gefaltet wird und sich platzsparend in das Seitenprofil einzieht. Konzipiert für den Einbau an Terrassentüren und Balkonnischen.
Breite 21 mm. Kann bis zu 4 m lang sein.



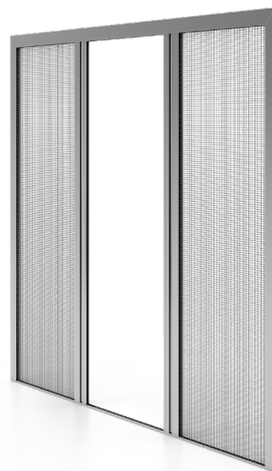
Plissiertes Türmoskitonetz TOP-ZAG

Konzipiert für sehr große Nischen, sogar bis zu 8 m Breite. Es kann auf oder in der Nische montiert werden, was die Funktionalität der Tür in keiner Weise einschränkt.



Plissiertes Türmoskitonetz FIT-ZAG

Einseitig öffnendes Moskitonetz, das in die Doppelführung des Außenrollladens und zwischen den Fensterflügel und den Außenrollladenpanzer eingebaut werden kann. Schiebepofil mit Vertiefung, die den Griff ersetzt. Netzfarbe schwarz. Profilbreite 13 mm.

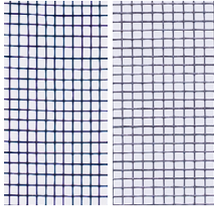


Plissiertes Moskitonetz MPH DUAL

Ein zweiflügeliges Moskitonetz mit der Möglichkeit einer Eckvariante ohne Pfosten. Kann an Terrassentüren mit einer Breite von bis zu 6 m und einer Höhe von 3,2 m verwendet werden.

NETZE

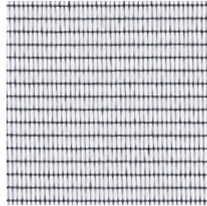
In unserem Angebot finden Sie verschiedene Netzarten, die auf Ihre Bedürfnisse und Anforderungen zugeschnitten sind:



Klassisches Netz

(Farbe schwarz oder grau) - dies ist das Basisprodukt, das sich durch hohe Festigkeit und Beständigkeit gegen UV-Strahlung und Witterungseinflüsse auszeichnet.

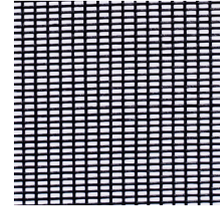
AF_SMR_1.2_20 / AF_SMR_1.2_03



Anti-Allergie-Netz

(Farbe schwarz) - besteht aus Polyester und soll das Eindringen von Pollen in die Räumlichkeiten verhindern, was besonders für Allergiker wichtig ist.

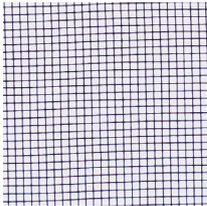
AF_SMR/2/1,2/20



Netz xtra strong

(Farbe: schwarz) - ist vor allem für Innenräume mit Haustieren wie Hunden oder Katzen bestimmt. Es zeichnet sich durch eine besonders starke Konstruktion aus, die Schutz vor Kratzern und Stichen bietet.

AMK_PSB152



Netz mit besserer Lichtdurchlässigkeit

(Farbe schwarz) - weniger sichtbar für das bloße Auge im Vergleich zum Standardnetz. Dies ist die ideale Wahl für diejenigen, die einen ungehinderten Blick aus ihrem Fenster schätzen.

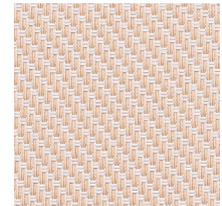
AF_SMR/1/1,4/20



Anti-Smog-Netz

(Farbe schwarz oder grau) - eine innovative Lösung, die zur Reduzierung des Schadstoffgehalts in der Raumluft beiträgt. Durch die Verwendung dieses Netzes an Ihren Fenstern können Sie saubere Luft genießen, ohne die Fenster zu öffnen und sich der Verschmutzung von außen auszusetzen.

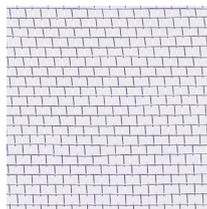
RN_RWM_5.0



Sonnenschutzendes Netz

(beige-grau) - schützt vor schädlicher UV-Strahlung und spendet angenehmen Schatten an heißen Tagen. Seine neutrale Farbe fügt sich perfekt in verschiedene Raumkonzepte ein und die hohe Qualität des Materials gewährleistet eine lange Lebensdauer.

AMK_MOSK_SCR



Aluminiumnetz xtra strong

(silberne Farbe) - ideal zum Schutz vor Insekten und kleinen Nagetieren, aus korrosions- und witterungsbeständigem Metall. Die extrastarke Konstruktion bietet zudem Schutz vor mechanischen Beschädigungen.

AF_SMR3_1.2_00

Produkt	Maximale abmessung [mm] [breite x höhe]	Art des netzes	Tiefe des einbaues [mm]	Montage		Beschreibung
				In der Nische	Auf der Nische	

Türen

Standard	einzelnes 1230x3000 doppeltes 2390x3000	Alle	80	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Türen mit Rahmen Solide Konstruktion Profile sind durch Schrauben verbunden Selbstschließend
Rojaflex	mit Türrahmen 1250x2500 ohne Türrahmen 1350x2540	<ul style="list-style-type: none"> Klassisches, mit verbesserter Durchsicht, aus Aluminium, antiallergisches, Anti-Smog 	Mit 26 Rahmen, ohne Rahmen 33	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Die Türen können mit Rahmen oder nur mit Flügel bestellt werden Die Profile werden mit Hilfe von Innenecken verbunden Mit selbstschließenden Scharnieren ausgestattet
Saloon	1300x2500	Alle	20	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Allein als Flügel erhältlich Profile werden durch gefaltete Ecken verbunden

Rahmenmoskitonetze

Prime	Auf Kundenwunsch zugeschnitten	Alle	16	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Montage mittels Blechen Abdichtung mit Bürstendichtung möglich
Prime Flat	Auf Kundenwunsch zugeschnitten	Alle	10,5	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Montage mittels Blechen und Klammern Abdichtung mit Bürstendichtung möglich
Prime NL	Auf Kundenwunsch zugeschnitten	Alle	37 Montage der Fensterlichte	Ja	Nein	<ul style="list-style-type: none"> Montage in Fensterlichte mit speziellen Schließblechen
MRS	Auf Kundenwunsch zugeschnitten	<ul style="list-style-type: none"> Klassisches, mit verbesserter Durchsicht, aus Aluminium, antiallergisches, Anti-Smog 	10	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Für den Einbau in Kunststofffenster, Montage mit Haken oder mit Federn, Mögliche Verbindung der Profile um 90° mit Kunststoffecke oder um 45° mit Innenecke, Der einzige Typ des Moskitonetzes, der an Modellfenster angepasst werden kann.
MRSZ	Auf Kundenwunsch zugeschnitten	<ul style="list-style-type: none"> Klassisches, mit verbesserter Durchsicht, aus Aluminium, antiallergisches, Anti-Smog 	10	Ja	Nein	<ul style="list-style-type: none"> System für den Einbau in flächenbündigen Aluminiumfenstern, Montage mit oberen und unteren Schnäpper, Geeignet für 5 mm Falz
PG/SZ	1300x2300	<ul style="list-style-type: none"> Klassisches, mit verbesserter Durchsicht, aus Aluminium, antiallergisches, Anti-Smog 	10	Ja	Nein	<ul style="list-style-type: none"> Die Rahmen MRS und PG/SZ sind für Kunststofffenster geeignet, Bei beiden Varianten kann eine Feder den Schnäpper ersetzen. Dies ist eine alternative Lösung, bei der Sie die Abmessungen des Fensterfalzes nicht kennen müssen.

Schiebemoskitonetze

Standard	5000x2400	Alle	40	Ja*	Ja*	<ul style="list-style-type: none"> Es wird ein Mechanismus von parallelen Führungen im oberen und unteren Teil des Rahmens verwendet. Die Lösung ist für die Schiebepysteme HST und PSK geeignet. Möglichkeit der Montage einer Sockelplatte
Slider	1500x2500	Alle	20	Ja*	Ja*	<ul style="list-style-type: none"> Für schwellenlose Schiebetürsysteme geeignet Stabile Konstruktion dank der gefalteten Innenecken

*Möglichkeit der Montage in der Nische, wenn Raum für Führungen besteht.

Produkt	Maximale abmessung [mm] [breite x höhe]	Art des netzes	Tiefe des einbaues [mm]	Montage		Beschreibung
				In der Nische	Auf der Nische	
Plissierte						
Harmony	4000x3200	<ul style="list-style-type: none"> Plissiertes Netz, erhältlich in schwarz oder grau 	21	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Konzipiert für den Einbau in Terrassentüren und Balkonnischen Plissiertes Netz, das sich beim Schließen zusammenfaltet und in das Seitenteil versenkt.
Harmony Dual	5800x3200	<ul style="list-style-type: none"> Plissiertes Netz, erhältlich in schwarz oder grau 	21	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Das Doppelplissee Harmony besteht aus zwei Griffen und Sets.
Verti	2300x2000	<ul style="list-style-type: none"> Plissiertes Netz, erhältlich in schwarz oder grau 	21	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Vor allem für die Montage an Fensterrahmen und Dachfenstern konzipiert.
Klik-Roll	einzelnes 1800x2700 doppeltes 3600x2700	<ul style="list-style-type: none"> Aufrollbares Netz, erhältlich in schwarz 	46	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Kann mit allen Arten von klassischen und Schiebetüren sowie mit HS-Systemen mit schräger Schwelle kombiniert werden. Dank des speziellen Raupensystems gleitet das Moskitonetz reibungslos und problemlos.
Top-Zag	einzelnes 4500x3000 doppeltes 8000x3000	<ul style="list-style-type: none"> Plissiertes Netz, erhältlich in schwarz oder grau 	31	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Besteht aus plisziertem Netz Magnetisch schließend
Fit-Zag	2400x2600	<ul style="list-style-type: none"> Plissiertes Netz, erhältlich in schwarz 	13	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Das einseitig zu öffnende Moskitonetz kann in der Doppelführung des Außenrollladens und zwischen dem Fensterflügel und dem Außenrollladenpanzer montiert werden.
Jolly	einzelnes 1600x2800 doppeltes 3200x2800	<ul style="list-style-type: none"> Aufrollbares Netz, erhältlich in schwarz 	47	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Angepasst an alle Tür- und Schiebesysteme. Leicht zu demontieren für den Winter.

Netzart	Farbe	Eigenschaften	Für wen?	Produkt-Code
Klassisches	schwarzes/ graus	<ul style="list-style-type: none"> Das Netz ist aus PVC-beschichtetem Glasfasergewebe hergestellt. Es zeichnet sich durch seine hohe Widerstandsfähigkeit und Beständigkeit gegen UV-Strahlen und Witterungseinflüsse aus. Die Lichtdurchlässigkeit und Transluzenz beträgt 47%. 	Alle Kunden, Basisprodukt	AF_SMR_1,2_03/20
Antiallergisches	schwarzes	<ul style="list-style-type: none"> Das Netz besteht aus Polyester und verhindert so das Eindringen von Pollen in den Raum. Das Netz ist witterungsbeständig und leicht zu pflegen. Es zeichnet sich durch eine Transparenz von 45% aus und enthält keine giftigen Stoffe. 	Für Allergiker und Menschen, die eine Verschmutzung der Raumluft (z. B. durch Pollen) verhindern wollen.	AF_SMR/2/1,2/20
Mit verbesserter Lichtdurchlässigkeit	schwarzes	<ul style="list-style-type: none"> Das Netz besteht aus Glasfasern mit einer extrem dünnen Struktur im Vergleich zu Standardnetzen, wobei die Maschenöffnung kleiner ist. Das Netz ist widerstandsfähig und zeichnet sich durch eine hohe Lichtdurchlässigkeit von 71% aus. Im Vergleich zu Standardnetzen ist es mit bloßem Auge viel weniger sichtbar und weist eine gute Luftdurchlässigkeit auf. 	Für diejenigen, die eine bessere Sichtbarkeit durch das Netz wünschen.	AF_SMR/1/1,4/20
Extra Strong Tierschutzgitter	schwarzes (Gummi)	<ul style="list-style-type: none"> Das Netz besteht aus weichmachendem, mit PVC beschichtetem Polyester. Es ist vor allem für Räume gedacht, die von Haustieren, z. B. Hunden und Katzen, genutzt werden. 	Speziell für Kunden mit Tieren (z. B. Hunde und Katzen).	AMK_PSB152
Xtra Strong Aluminium	Nicht lackiert (silber) *kann nicht lackiert werden	<ul style="list-style-type: none"> Das Netz ist aus korrosions- und witterungsbeständigem Metall gefertigt. Es bietet einen hervorragenden Schutz gegen Insekten und kleine Nagetiere. Dank der hellen Beschichtung und der dünnen Fasern ist es für das Auge fast unsichtbar und erreicht eine Transparenz von 73%. 	Speziell für Kellerfenster geeignet, schützt es vor kleinen Nagetieren	AF_SMR3_1,2/_00
Sonnenschutz	Beige-graus	<ul style="list-style-type: none"> Das Sonnenschutznetz wurde zum Schutz vor schädlichen UV-Strahlen entwickelt. Das Netz besteht aus mit PVC beschichtetem Glasfasernetz. 	Für Menschen, die sich vor der Sonne und Insekten schützen wollen (es schattet den Raum sehr stark ab).	AMK_MOSK_SCR
Anti-Smog	schwarzes	<ul style="list-style-type: none"> Das Anti-Smog-Netz ist eine Kombination aus atmungsaktivem Netz und einer Nanofaser-Membran. Diese Membran bildet eine mechanische Barriere, die das Eindringen gefährlicher Partikel verhindert und gleichzeitig die Luft durchläßt. Es schützt vor einer Vielzahl von Schadstoffen wie Hausstaubmilben, Smog, Staub, Pollen, Mikroorganismen, Abgasen, UV-Strahlung und PM 2,5-Partikeln. 	Für Menschen, die sich vor Smog und anderen schädlichen Faktoren schützen wollen.	RN_RWM_5,0



**ЕКО
ОКНА**

www.ekookna.com