

X FLEXSCREEN®

Nüßling
... mehr als Beschläge

**DER FLEXIBLE
INSEKTENSCHUTZ**



WAS IST FLEXSCREEN?	3
Einführung in das revolutionäre Produkt	
VORTEILE	4
Alle Besonderheiten auf einen Blick	
PATENTIERTE TECHNOLOGIE	5
Neue Maßstäbe in der Insektenschutzindustrie	
FENSTERTECHNIK	6
Voraussetzungen und Maßermittlung	
GEWEBEARTEN	8
Filigrane Unterschiede	
PRODUKTION	10
Hier entsteht Handwerkskunst mit höchster Qualität	
ÜBER UNS	11
Alles rund um bash-tec und FlexScreen	



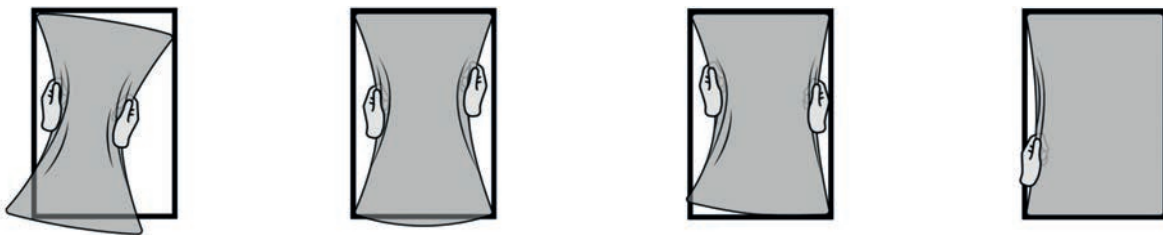
- ✗ Nahezu unzerstörbar
- ✗ Keine Farbanpassung erforderlich
- ✗ Vollständige Durchsicht
- ✗ Kein Werkzeug nötig
- ✗ Mühelose Montage und Demontage
- ✗ Verschiedene Gewebetypen möglich

WAS IST FLEXSCREEN?

Insektenschutz der besonderen Art!

FlexScreen stellt eine wahre Revolution im Bereich der Insektenschutzsysteme dar. Dieses innovative Produkt vereint einzigartige Komponenten, die es in dieser Form bisher noch nicht gab. Der **schlanke Rahmen** aus Federstahl in Kombination mit dem **hochwertigen Insektenschutzgewebe** bildet ein perfektes Zusammenspiel.

Für die Installation von FlexScreen sind keine Werkzeuge oder Hilfsmittel notwendig. Durch seinen flexiblen Rahmen ist dieses Fliegengitter mit den bloßen Händen einsetzbar. Durch das Zusammendrücken des flexiblen Rahmens wird der FlexScreen in den Fensterrahmen geklemmt.

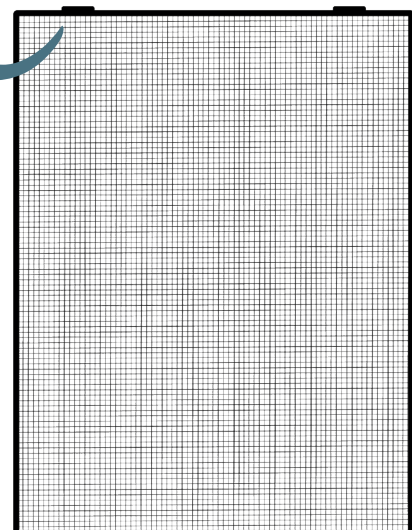
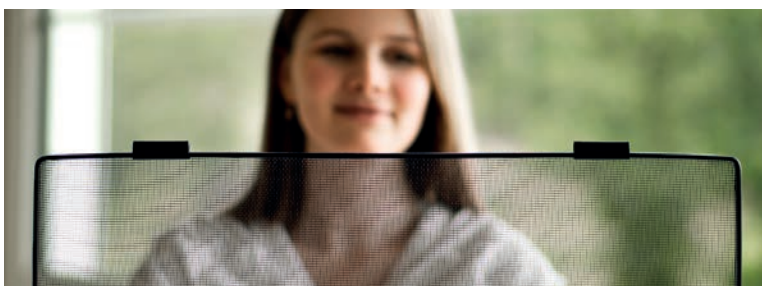
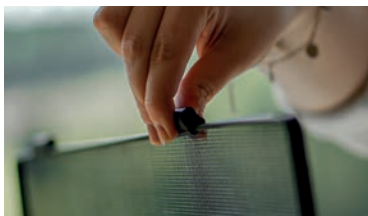


Wie schnell und einfach sich ein FlexScreen tatsächlich einsetzen lässt, sehen Sie hier:



Clip-On Abstandshalter

Zusätzlichen Halt bieten die **Clip-On Abstandshalter**. Diese garantieren den perfekten Sitz im Fensterrahmen, sollte der FlexScreen nicht von alleine optimal passen. Dank des filigranen Rahmendesigns ist der FlexScreen im montierten Zustand nahezu unsichtbar. **Insektenschutz war noch nie so unkompliziert!**



VORTEILE

Alle Vorteile auf einen Blick

FlexScreen ist ein maßgefertigtes Insektenschutzgitter für Ihr Zuhause. Noch nie war es so leicht ein Insektenschutzgitter zu installieren.

Im Vergleich zu anderen Insektenschutzsystemen hat FlexScreen einige besondere und überzeugende Merkmale. Vergleichen Sie selbst!

	FLEXSCREEN	Maßanfertigung (klassisch)
geringe Einbautiefe (0 mm)	■ ■ ■ ■	■ ■
Farbabstimmung Fenster	■ ■ ■ ■	■ ■
schlankes Design	■ ■ ■ ■	■ ■
komplett freies Sichtfeld	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
Wind- und Schlagregendichtigkeit	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
Einbau/Entnahme	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
saisonale Einlagerung	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
Lieferzeit	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
einfache Maßermittlung	■ ■ ■ ■	■ ■ ■

■ ■ ■ ■ = hervorragend ■ ■ ■ = sehr gut ■ ■ = gut



PATENTIERTE TECHNOLOGIE



Neue Maßstäbe in der Insektenschutzindustrie

Modernste Technologie mit intelligentem Design; FlexScreen präsentiert eine bahnbrechende, patentierte Insektenschutzlösung für Ihr Zuhause. Dieses innovative Produkt wurde in den USA entwickelt und perfektioniert, um höchsten Ansprüchen gerecht zu werden.

Mit derzeit fünf verschiedenen Patenten, die sich auf das ausgeklügelte Design, Rahmenstruktur und die Produktionsverfahren beziehen, hebt sich FlexScreen in der Insektenschutzbranche ab. Doch damit nicht genug:

Die Technologie hinter FlexScreen wird kontinuierlich weiterentwickelt, sodass regelmäßig neue Innovationen und Optimierungen integriert werden. Dieses fortlaufende Streben nach Verbesserung macht FlexScreen zu einer einzigartigen und zukunftsweisenden Wahl für alle, die Wert auf Qualität, Funktionalität und modernes Design legen.



Hergestellt aus hochwertigem Federstahl mit einer robusten PVC-Beschichtung



Auf Maß angefertigt kommt FlexScreen perfekt zugeschnitten für Ihr Fenster



Fügt sich ideal in Ihren Fensterrahmen ein und passt hinter jeden Rollladen



Lässt sich in Sekundenschnelle ohne Werkzeug einsetzen

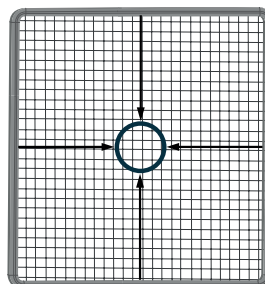


Wie fest ist das Gewebe mit dem Rahmen verschweißt?

Im Zuge eines Langlebigkeitstestes wurde FlexScreen auf Herz und Niere getestet. Das Gewebe hält bei zentraler Belastung einem Gewicht von über 20kg ohne Probleme stand, ohne sich vom FlexScreen Rahmen zu lösen. Das entspricht dem Gewicht einer vollen Getränkebox.

Stark und langlebig zugleich

Die PVC-beschichteten Federstahlrahmen aus Carbonstahl und das UV-stabile Fiberglasgewebe sind durch diese qualitativ hochwertigen Materialien ein zuverlässiger Schutz für viele Jahre.



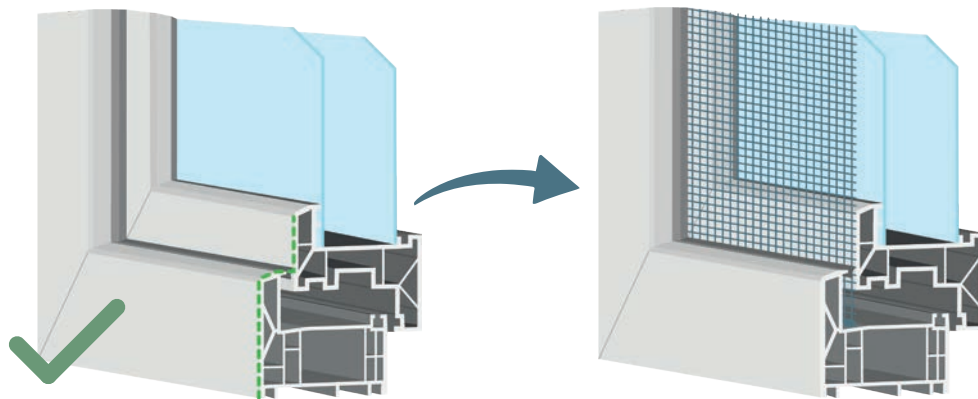
FENSTERTECHNIK

Wo genau wird FlexScreen angebracht?

FlexScreen ist perfekt geeignet für die sehr gängigen **Dreh-/Kippfenster**. Das Fenster bleibt voll bedienbar, ohne dass das Insektenschutzgitter entfernt werden muss.

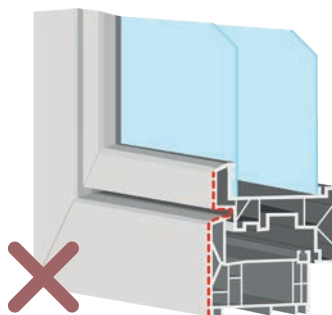
Für welchen Fenstertyp ist FlexScreen geeignet?

FlexScreen passt ohne Adapterprofil in **flächenversetzte Kunststoff-Fenster** mit der im Bild dargestellten Spezifikation/Geometrie.

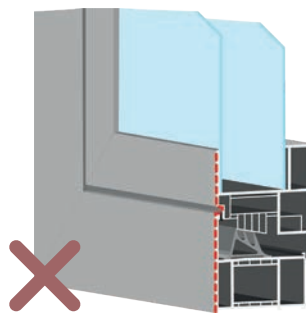


Für welche Fenstertypen ist FlexScreen noch nicht geeignet?

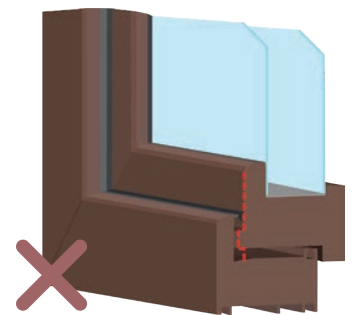
FlexScreen passt meistens nicht ohne Adapter in Fenster aus **Holz** oder **Aluminium**. Das gilt auch für **flächenbündige** Fenster aus Kunststoff und Fenster mit einem **Wetterschenkel**. Bei Fensterrahmen mit **Mitteldichtung** muss ein Mindestabstand von **12 mm** zwischen Mitteldichtung und dem Blendrahmen vorhanden sein.



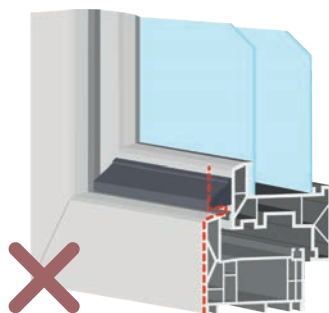
flächenbündiges Fenster



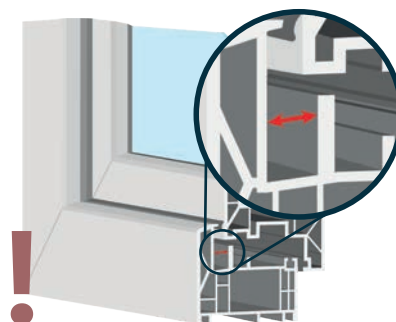
Aluminium-Fenster



Holz-Fenster



flächenversetztes Fenster
mit Wetterschenkel



Mitteldichtung:
Abstand mind. 12 mm

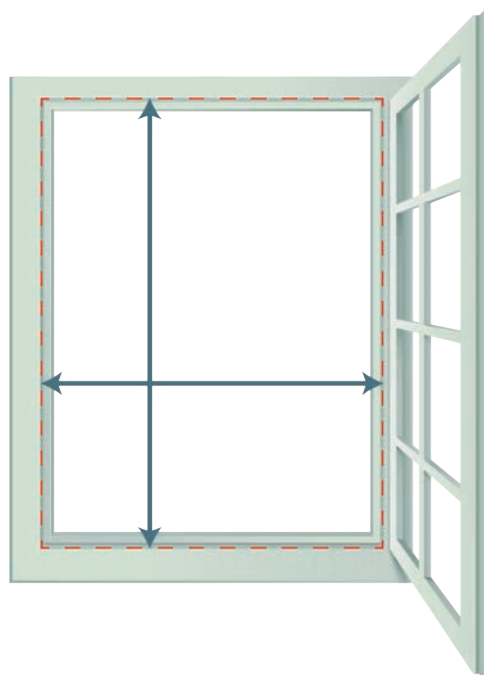


genaue Maßermittlung ist das A und O

Der erste und wichtigste Schritt zu Ihrem FlexScreen ist das korrekte Messen Ihres Fensterrahmens.

Gemessen wird nur das **absolute Spaltmaß**; das ist das Maß von Innenseite Fensterrahmen bis zur anderen Seite. Messen Sie bitte **nicht** das lichte Maß; das ist die Größe der Fensteröffnung.

Mehr Informationen und Hilfe beim Messen finden Sie hier:

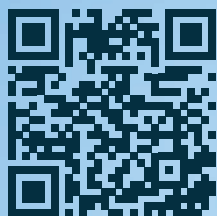


IDEAL FÜR JEDE REISE – FlexScreen für Camper

FlexScreen ist nicht nur für Ihr Zuhause eine Lösung, sondern auch für Ihren Camper! Nie wieder nervige Insekten in Ihrem Wohnmobil, denn sowohl die Montage als auch die Demontage sind im Handumdrehen erledigt –

einfach, schnell und unkompliziert.

Mehr Infos unter:



flexscreen.eu

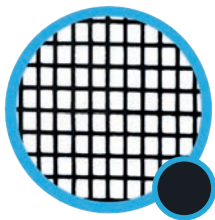


GEWEBEARTEN

Entdecken Sie das perfekte Gewebe für Ihren FlexScreen

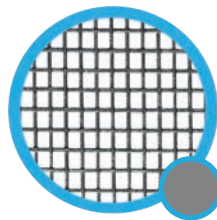
FlexScreen bietet eine Vielzahl von Gewebearten für unterschiedlichste Anwendungsgebiete. Jeder Gewebetyp wird aus hochwertigen Materialien hergestellt, um höchste Qualität und Langlebigkeit zu gewährleisten. Unsere Gewebe sind so konzipiert, dass sie hohe Licht- und Luftdurchlässigkeit bieten und dabei wirksam gegen alle Arten von Insekten schützen.

Fiberglasgewebe Standard anthrazit



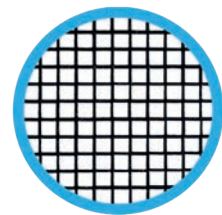
Das Fiberglasgewebe Standard ist optimal für den allgemeinen Gebrauch geeignet und bietet einen hervorragenden Insektenschutz bei gleichzeitig maximaler Luftzirkulation und exzellenter Durchsicht. Es ist die ideale Wahl für den täglichen Einsatz zu Hause und im Büro.

Fiberglasgewebe Standard grau



Im Gegensatz zum Fiberglasgewebe Standard in Anthrazit, bietet die graue Variante etwas mehr Sichtschutz. Das kann helfen, um den ungewünschten Einblick ins Fenster zu reduzieren. Es ist die ideale Wahl für den täglichen Einsatz zu Hause und im Büro.

Vision Perfect® Gewebe



Das Fiberglasgewebe Vision Perfect® bietet im Vergleich zum Standardgewebe eine noch bessere Licht- und Luftdurchlässigkeit. Es eignet sich perfekt für Fenster, bei denen Sie eine besonders klare Sicht nach außen haben möchten, ohne Kompromisse beim Insektenschutz einzugehen.

exzellente Durchsicht

**hervorragende
Luftzirkulation**

18x16.011

gute Durchsicht

**hervorragende
Luftzirkulation**

18x16.011

**erhöhte Licht- und
Luftdurchlässigkeit**

freie Sicht nach draußen

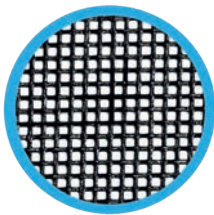
18x18.009



Mehr Informationen zu den Gewebearten finden Sie auf unserer Webseite.

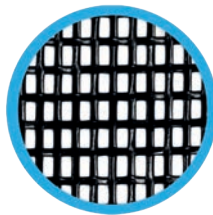


Feingewebe



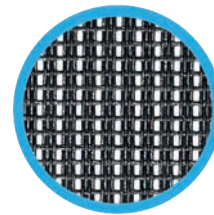
Das Fiberglas Feingewebe zum Schutz gegen Sandmücken, Kriebelmücken und sonstige Arten kleiner Insekten. Das Gewebe mit geringer Maschenweite bietet wirksamen und langlebigen Schutz unter Wahrung eines angemessenen Grades von Licht- und Luftdurchlässigkeit.

Haustiergewebe



Das Polyester Haustiergewebe ist extrastark ausgeführt zum Schutz vor Beschädigungen durch Katzen- oder Hundekrallen. Es ist aus festeren Materialien gefertigt, reißfest und krallenfest und somit perfekt für Haushalte mit Haustieren geeignet.

Sonnenschutzgewebe



Das Fiberglas Sonnenschutz Gewebe reduziert Hitze und Blendung durch die Sonne und bietet gleichzeitig einen hervorragenden Insektenschutz. Es trägt dazu bei, dass es in Ihrem Haus oder Büro im Sommer kühler bleibt.

Schutz gegen kleine Insekten

Licht- und Luftdurchlässigkeit

20x20.013

reißfest

widerstandsfähig gegen Tierkrallen

14x10.025

reduziert Hitze und Blendung

verbessert die Energieeffizienz

54x18.013



PRODUKTION



Exklusive Produktion mit modernster Technik!

Unsere exklusiven Maschinen, importiert aus den USA, ermöglichen eine präzise und effiziente Fertigung. In unserer großflächigen Produktionshalle in Deutschland arbeiten geschulte Fachkräfte Hand in Hand, um jeden Arbeitsschritt perfekt aufeinander abzustimmen.

Modernste Technik trifft auf höchste Handwerkskunst – für maßgeschneiderte Ergebnisse von höchster Qualität.

Bis ein FlexScreen fertiggestellt ist, muss dieser viele Stationen durchlaufen. Von der Drahtbiegemaschine, über die Schleifmaschine bis zum Verschweißen des Gewebes sind viele weitere Schritte und Handgriffe nötig bis aus losem Draht & Gewebe dieses exklusive Insektenschutzgitter wird.

So entsteht dieses besondere Produkt, welches nicht nur funktional ist, sondern auch ästhetisch überzeugt. Produktion auf höchstem Niveau und mit modernster Technik – **für Insektenschutz ohne Kompromisse!**

Nüßling
... mehr als Beschläge



Nüßing

... mehr als Beschläge



Vertrieb in Deutschland:

Nüßing GmbH

☎ +49 5246 708-0

✉ mail@nuessing.de

🌐 www.nuessing.de

www.flexscreen.eu