

FLIEGENGITTER EINFACH SELBST AUSMESSEN

MIT DEM FRÜHLING KOMMEN AUCH DIE INSEKTEN.
NUTZEN SIE DIE GELEGENHEIT, IHR ZUHAUSE OPTIMAL VOR FLIEGEN UND MÜCKEN ZU SCHÜTZEN.

1

Einfach selbst messen

Überprüfen Sie, ob Ihr Fenster die Anforderungen erfüllt, und messen Sie Breite sowie Höhe gemäß der Anleitung (siehe Seite 2).

2

Kosten sparen

Senden Sie uns Ihre Anfrage mit den genauen Maßen sowie Ihren Wünschen bezüglich Farbe und Gewebe. Wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.

3

Lieferung

Das Fliegengitter wird sicher verpackt und montagefertig zu Ihnen geliefert.

4

Einfache Installation

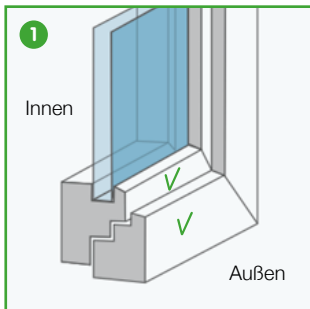
Ihr fertig montiertes Fliegengitter kann mühelos und ohne Werkzeug in den Blendrahmen des Fensters eingesetzt werden.

VORAUSSETZUNGEN FÜR DAS INSEKTENSCHUTZGITTER

Wenn Ihre Fenster bestimmte Voraussetzungen erfüllen, bieten wir Ihnen das passende Insektenschutzgitter, das sich einfach und ohne Bohren oder Werkzeug einsetzen lässt.

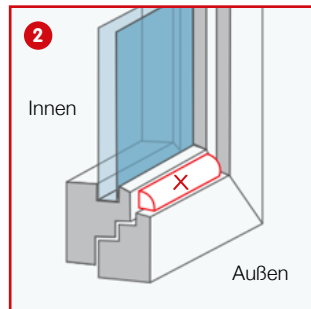
Ihre Kunststoff-, Holz- oder Holz-Alufenster sollten flächenversetzte Fenster ohne Wetterschenkel sein.

Was bedeutet das? Ihr Fenster muss außen einen Versatz haben, auf dem das Fliegengitter aufliegen kann (siehe Zeichnung A). Bei Stulp-Fenstern kann nur der Dreh-Kipp-Flügel mit einem Insektenschutzgitter ausgestattet werden.



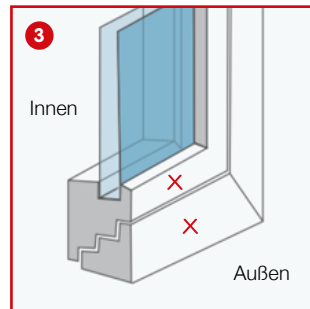
Flächenversetzt

Perfekt für diesen Insektenschutz

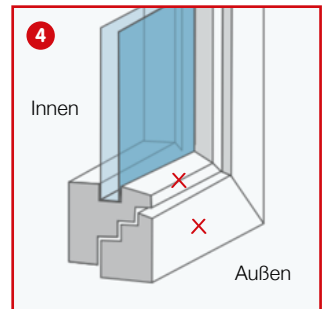


Wetterschenkel

Wetterschenkel, flächenbündige und halbflächenversetzte Fenster sind leider nicht geeignet.



Flächenbündig



Halbflächenversetzt

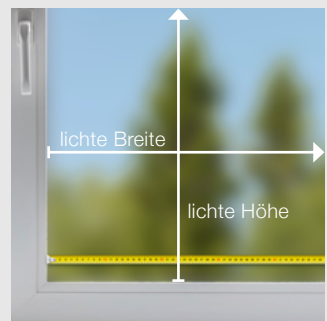
ERFÜLLEN IHRE FENSTER DIE ANFORDERUNGEN FÜR FLIEGENGITTER?

Dann tragen Sie Ihren Bedarf einfach in die Anfrage-Tabelle auf der Folgeseite ein und senden Sie uns diese zu. Wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.



Hinweis zum korrekten Ausmessen der Fenster:

1. Öffnen Sie das Fenster und messen Sie den Abstand zwischen den äußeren Gummidichtungen millimetergenau.
2. Messen Sie exakt von der linken inneren Fensterkante bis zur rechten inneren Fensterkante zwischen den Gummidichtungen, ohne diese zu drücken (lichte Breite).
3. Messen Sie genau von der unteren bis zur oberen inneren Fensterkante zwischen den Gummidichtungen, ohne diese zu drücken (lichte Höhe).
4. Tragen Sie die gemessenen Werte millimetergenau in die Tabelle ein.



Kunststoff-, Holz- oder Holz-Alufenster (Bitte ankreuzen)

Geben Sie hier Ihren Bedarf an, und wir lassen Ihnen ein unverbindliches Preisangebot zukommen.

Bitte füllen Sie die Tabelle aus, wählen Sie die gewünschte Gewebeart und Farbe aus, und tragen Sie Ihre Adresse ein.

lichte Breite in mm	lichte Höhe in mm	Stück- zahl	Raum- bezeichnung	Für Notizen
------------------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------

Name:

Str./Nr.:

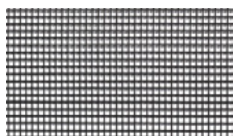
PLZ/Ort:

Tel.:

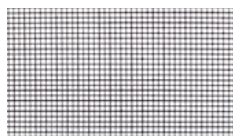
Mail:

GEWEBE (bitte ankreuzen):

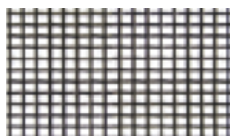
5 unterschiedliche Gewebe zur Auswahl



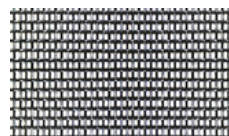
**Standardgewebe
Fiberglas**
schwarz



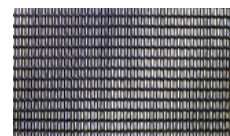
**T+ Gewebe, das
transparente**
schwarz (mit Aufpreis)



Aluminium
(mit Aufpreis)



**Pet-Gewebe
für Katzen/Hunde**
(mit Aufpreis)



Pollenschutz
schwarz
(mit Aufpreis)

FARBEN (bitte ankreuzen):

7 Standardfarben oder in jeder anderen RAL-Farbe & sogar in Holzdekor foliert lieferbar.



RAL 9016
weiß (ohne Aufpreis)



RAL 7016
matt (ohne Aufpreis)



RAL 8001
matt (ohne Aufpreis)



RAL 8022
matt (ohne Aufpreis)



RAL nach Wahl:
(mit Aufpreis)

Gerne stehen wir Ihnen als Fachbetrieb zur Verfügung für:

Eine persönliche Beratung bei Ihnen vor Ort | Ein professionelles Aufmaß direkt vor Ort | Individuelle Insektenschutzlösungen durch qualifizierte Fachkräfte.



Giese & Liebelt GmbH

Kieferstr. 35 | 44225 Dortmund
post@giese-liebelt.de