

**OBI**

# INSECT-STOP



**Zuverlässiger Insektenschutz für  
Türen und Fenster – Tag und Nacht**

# Inhalt

INSECT-STOP Einleitung	3
Schutznetzfarben	4
Das Insekten-Jahr	5
INSECT-STOP Produktübersicht	6–7
Klettband-Systeme für Fenster	8
Klettband-Systeme für Türen	9
Montage der Klettband-Systeme	10
Speziellösungen	11–12
Alu-Rahmen-Systeme für Fenster	13
Alu-Rahmen-Systeme für Türen	14
Tipps & Tricks	15
Montage Alu-Rahmen-Systeme	16–19
Alu-Rollo-Systeme für Fenster	20
Alu-Rollo-Systeme für Türen	21
Montage Alu-Rollo-Systeme	22–23
Eigenbausystem, Rollenware	24
Eigenbausystem, Befestigung	25



# INSECT-STOP

## Zuverlässiger Insektenschutz für Türen und Fenster – Tag und Nacht

Insekten sind ein wichtiger Bestandteil unseres Ökosystems. Finden sie jedoch den Weg in unsere Wohnungen und Häuser, werden sie zu störenden Plagegeistern. Eine Mücke im Schlafzimmer kann Ihnen eine schlaflose Nacht bereiten, Wespen oder Fliegen in der Küche oder

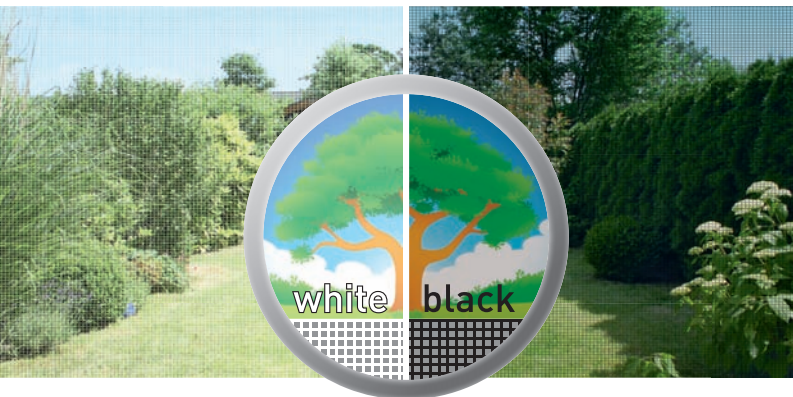


im Esszimmer sind nicht nur unappetitlich, sondern werden schnell zu einem echten Ärgernis. Eine zuverlässige und ökologisch unbedenkliche Abhilfe schaffen die INSECT-STOP Insektenschutzlösungen von OBI. Ohne Chemie – ohne Belastung für Mensch und Natur.

# Schutznetzfarben

## Insektenschutznetze in Weiß oder Anthrazit?

Die INSECT-STOP Insektenschutznetze gibt es in zwei Einfärbungen. Die Einfärbung hat jeweils noch einen Zusatzeffekt: Anthrazitfarbene Netze erscheinen fast unsichtbar und sind so sehr unauffällig. Weiße Netze hingegen bieten zusätzlich einen guten Sichtschutz von außen.

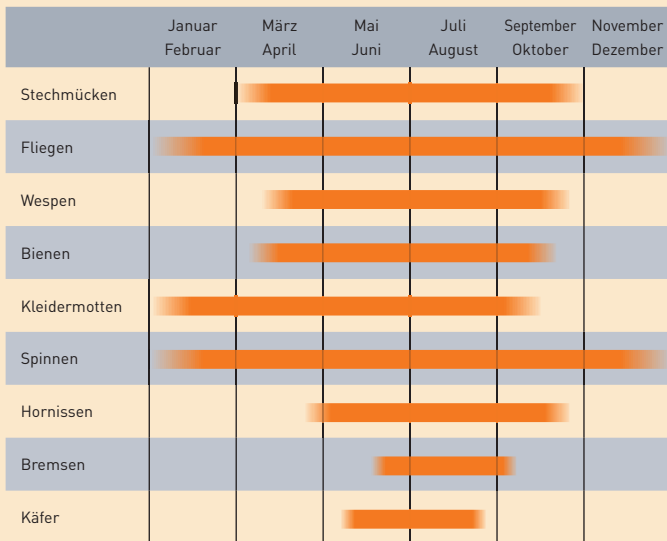


**Gitter in Weiß –  
Ihr Vorteil:  
blickdicht von außen**

**Gitter in Anthrazit –  
Ihr Vorteil:  
wie unsichtbar**

# Das Insekten-Jahr

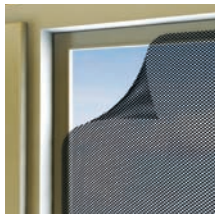
Insekten gibt es zu jeder Jahreszeit:



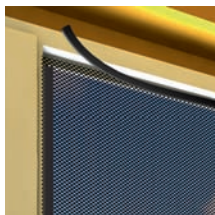
# Produktübersicht

INSECT-STOP Insektenschutznetze gibt es in verschiedenen Ausführungen – passend für jeden Anwendungsbereich.

## ■ Klettband-Systeme



Die **selbstklebenden Einzel-Klettband-Systeme** sind einfach zu montieren und spurlos wieder abzulösen.



Für die Montage von Fiberglasgewebe auf Fenster- und Türrahmen empfehlen sich die **Doppel-Klettband-Systeme**. Insbesondere für die Außenmontage. Inkl. praktischer Montagehilfe (Anreiber) für starkes Andrücken.



## ■ Speziallösungen



INSECT-STOP bietet vielfältige Lösungen für Türen, Dachfenster, Betten und individuelle Eigenkonstruktionen.



## ■ Alu-Rahmen- und Alu-Rollo-Systeme

Die hochwertigen Alu-Systeme sind enorm stabil und eignen sich besonders für die Anbringung von außen an Fenstern und Türen. Eine fünfjährige Garantie unterstreicht die Qualität dieser Systeme.



**Alu-Rahmen-Systeme** gibt es für Fenster und Türen. Die Fensterlösungen werden durch Klemmen sicher mit den Fenstern verbunden, Türen sind mit Scharnieren ausgestattet und lassen sich z. B. gut vor Terrassentüren montieren.



**Alu-Rollo-Systeme** werden fest vor Fenster oder Türen montiert. Die Alu-Rollo-Systeme können sowohl in als auch vor der Fensterleibung montiert werden. Die robusten und komfortablen Alu-Rollo-Systeme sind einfach und unkompliziert in der Größe anpassbar.

## Klettband-Systeme

# Klettband-Systeme für Fenster

Die einfache, schnelle und flexible Lösung für einen zuverlässigen Insektenschutz vor Fenstern.



## Vorteile:

- Leicht in der Montage
- Besonders robust und langlebig
- UV- und witterungsbeständig
- Waschbar bis 30 °C
- Spurlos entfernbar
- Mehrfach wiederverwendbar
- In vier verschiedenen Größen

## Gut geeignet für:

- Wohnräume, Küchen, Bäder, Schlafzimmer, Keller

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
100 x 100 cm, weiß	325900	292736 6
100 x 100 cm, anthrazit	325908	292743 2
110 x 130 cm, weiß	325902	292739 0
110 x 130 cm, anthrazit	325910	292746 5
130 x 150 cm, weiß	325904	292740 8
130 x 150 cm, anthrazit	325912	292747 3
150 x 300 cm, weiß	325927	648409 1
150 x 300 cm, anthrazit	325929	648413 3



Netz  
weiß

Netz  
anthrazit

# Klettband-Systeme für Türen

Die einfache, schnelle und flexible Lösung für einen zuverlässigen Insektenschutz vor Türen. Zwei überlappende Netze sorgen für einen sicheren Schutz und gewähren einfaches Durchgehen.



## Vorteile:

- Leicht in der Montage
- Besonders robust und langlebig
- UV- und witterungsbeständig
- Waschbar bis 30 °C
- Spurlos entfernbar
- Mehrfach wiederverwendbar

## Gut geeignet für:

- Terrassentüren, Balkontüren und Wintergärten



Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
2 x 75 x 220 cm, weiß	325906	292742 4
2 x 75 x 220 cm, anthrazit	325914	292748 1

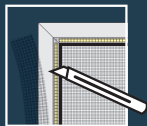
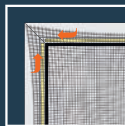
Netz  
weiß

Netz  
anthrazit

# Montage

## Klettband-Systeme

Die leicht zu montierenden INSECT-STOP Klettband-Systeme sind die perfekte und einfache Lösung für Innenräume.



1. Rahmen des Fensters gut reinigen
2. Klettband anbringen und ca. zwei Stunden warten
3. Das Insektenschutznetz über das Klettband ziehen, bis es straff und ohne Falten haftet, und mit einer Bürste gut in das Klettband hineindrücken
4. Überlappende Teile des Schutznetzes mit einem geeigneten Werkzeug (z. B. Teppichmesser) vorsichtig abtrennen

# Speziallösungen

NEU

## Magnetic

### Magnet-Lamellenvorhang für Türen



Die beiden Schals des Magnet-Lamellenvorhangs für Türen sind an ihrem unteren Ende mit Magneten ausgestattet. Diese sorgen für ein sicheres Verschließen des Vorhangs nach dem Durchgehen. Die starken Magnete halten den Vorhang auch bei leichtem Wind zuverlässig dicht.



Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
-----------------	--------------	--------------

95 x 235 cm, anthrazit	396485	413154 6
------------------------	--------	----------

### ■ Tür-Lamellenvorhang



Die vier separaten Schals ermöglichen ein besonders einfaches Durchgehen. Die Gewichte am Ende der Schals sorgen für ein zuverlässiges und sicheres Schließen nach dem Durchgehen.

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
95 x 220 cm, anthrazit	325989	995368 8

### ■ Moskitonetz



Ob zu Hause oder im Urlaub, mit dem praktischen INSECT-STOP Moskitonetz haben Sie immer einen einfachen und flexiblen Insektenschutz für Ihr Bett zur Hand. Das INSECT-STOP Moskitonetz ist in einem handlichen Transportsack verstaut und wird inkl. Befestigungsmaterial ausgeliefert.

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
12,5 x 2,50 m, weiß	316793	937604 7

# Alu-Rahmen-Systeme für Fenster

Alu-Rahmen-Systeme von INSECT-STOP sind extrem stabil und lassen sich auch ohne Bohren anbringen. Professionelle Qualität mit einer hochwertigen Optik für einen zuverlässigen Insektenschutz Tag & Nacht.



## Vorteile:

- Montage ohne Bohren möglich, spurlos entfernbar
- Einfach zu demontieren
- Besonders robust und langlebig
- UV- und witterungsbeständig
- Hochwertige Optik
- Absolut dicht durch das integrierte Abschlussvlies
- In drei verschiedenen Größen
- Rahmen individuell kürzbar

## Gut geeignet für:

- Wohnräume, Küchen, Bäder, Schlafzimmer

Abmessung/Farbe	Rahmenfarbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
80 x 100 cm, anthrazit	weiß	390298	902252 6
80 x 100 cm, anthrazit	braun	390258	902249 2
100 x 120 cm, anthrazit	weiß	390262	902253 4
100 x 120 cm, anthrazit	braun	390264	902254 2
120 x 150 cm, anthrazit	weiß	390266	902247 6
120 x 150 cm, anthrazit	braun	390297	902248 4



Rahmen  
weiß

Rahmen  
braun

# Alu-Rahmen-Systeme für Türen

Alu-Rahmen-Tür-Systeme von INSECT-STOP sind extrem stabil und verfügen über eine praktische Schließautomatik. Professionelle Qualität mit einer hochwertigen Optik für einen zuverlässigen Insektenschutz Tag & Nacht.



## Vorteile:

- Einfache Montage
- Stabile, langlebige Scharniere
- Einfach zu demontieren
- UV- und witterungsbeständig
- Hochwertige Optik
- Absolut dicht durch das integrierte Abschlussvlies
- Magnetschließfunktion

## Gut geeignet für:

- Terrassentüren, Balkontüren, Wintergärten

Rahmen  
weiß

Rahmen  
braun

Abmessung/Farbe	Rahmenfarbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
100 x 215 cm, anthrazit	weiß	390263	902250 0
100 x 215 cm, anthrazit	braun	390265	902251 8





# Tipps & Tricks

## für die Montage der Alu-Rahmen-Systeme

### ■ Folgende Werkzeuge benötigen Sie

#### **Fenster-Systeme:**

Reißnagel oder Markierungsstift, Maßband oder Zollstock, Metallsäge, Gehrungslehre, Teppichmesser, Gummihammer, Metallfeile/Schmirgelpapier

#### **Tür-Systeme:**

Reißnagel oder Markierungsstift, Maßband oder Zollstock, Metallsäge, Gehrungslehre, Teppichmesser, Gummihammer, Metallfeile, Bohrmaschine mit einem 2-mm-Stahlbohrer, Kreuzschlitz-Schraubendreher

### ■ Anpassen der Aluminium-Profile

Um einen optimalen rechtwinkligen Schnitt zu erhalten, nutzen Sie für das Führen der Säge eine Gehrungslehre. Nach dem Sägen sollten Sie überstehende Grate mit einer Feile oder mit feinem Schmirgelpapier entfernen. Nutzen Sie bei der Anpassung der Profile eine geeignete Unterlage, damit die Profile nicht verkratzen.

### ■ Bei der Montage

Bevor Sie die überstehenden Teile des Insektenschutzgitters abtrennen, vergewissern Sie sich, dass das Gewebe gerade, straff und ohne Falten im Rahmen liegt und der Rahmen absolut rechtwinklig ist.

### ■ Pflege

Damit Sie möglichst lange Freude an Ihrem neuen Insektenschutzgitter haben, reinigen Sie es bei Verschmutzungen einfach mit bis zu 30 °C warmem Wasser.

# Montage

## Alu-Rahmen-Fenster-Systeme



### 1. Fenstermaße nehmen und Alu-Profile anpassen

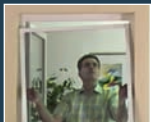
- Nehmen Sie das Maß an den Innenrahmen des Fensters ab
- Passen Sie die Aluminium-Profile und Keder-schienen gemäß der Formel aus der Montage-anleitung an
- Achten Sie auf einen rechtwinkligen Schnitt und glätten Sie die gekürzten Enden mit einer Feile

### 2. Rahmenteile verbinden

- Führen Sie zuerst die Griffelemente und Aufnahmen für die Halteclipse ein
- Verbinden Sie die gekürzten Aluminium-Profile mit den Eckverbindern

### 3. Insektenschutznetz einlegen und befestigen

- Legen Sie das Insektenschutznetz auf die Unterseite des Alu-Rahmens
- Drücken Sie die beiliegenden Keder-schienen durch das Netz in die dafür vorgesehene Nut in den Aluminium-Profilen, achten Sie darauf, dass das Netz gerade liegt und straff eingespannt wird
- Entfernen Sie überstehende Teile des Insekten-schutznetzes mit einem geeigneten Werkzeug (z. B. Teppichmesser)



#### 4. Halteclipse anbringen

- Messen Sie die benötigte Länge für die Halteclipse und kürzen Sie diese entsprechend

#### 5. Fenster einhängen

- Legen Sie das Alu-Rahmen-Element von außen an das Fenster
- Drücken Sie die Halteclipse in die dafür vorgesehenen Aufnahmen, bis das Fenster fest am Rahmen anliegt
- Montieren Sie die Fallsicherung am Rahmen

# Montage

## Alu-Rahmen-Tür-Systeme



### 1. Türmaße nehmen und Aluminium-Profile anpassen

- Nehmen Sie das Maß an den Innenrahmen der Tür ab
- Passen Sie die Aluminium-Profile, Kederschiennen und die untere Türeinlage gemäß den Formeln aus der Montageanleitung an
- Achten Sie auf einen rechtwinkligen Schnitt und glätten Sie die gekürzten Enden mit einer Feile

### 2. Rahmenteile verbinden

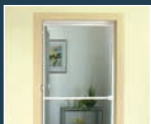
- Verbinden Sie die gekürzten Aluminium-Profile mit den Eckverbindern

### 3. Befestigen der Scharniere

- Positionieren Sie die drei Scharniere gemäß der Montageanleitung

### 4. Insektenschutznetz einlegen und befestigen

- Legen Sie das Insektenschutznetz auf die Unterseite des Alu-Rahmens
- Drücken Sie die beiliegenden Kederschiennen durch das Netz in die dafür vorgesehene Nut in den Aluminium-Profilen, achten Sie darauf, dass das Netz gerade liegt und straff eingespannt wird
- Entfernen Sie überstehende Teile des Insektenschutznetzes mit einem geeigneten Werkzeug (z. B. Teppichmesser)



## 5. Montage des Griffes und der Magnetverschlüsse

- Positionieren Sie den Griff und platzieren Sie an der richtigen Position eine entsprechende Bohrung in den Alu-Rahmen
- Positionieren Sie die Insektenschutztür seitenverkehrt neben den Türrahmen und legen Sie die Position der Magnetverschlüsse anhand der integrierten Magnete in dem Rahmen fest
- Montieren Sie die Metallplatten für den Magnetverschluss am Türrahmen

## 6. Insektenschutz-Tür in der Zarge fixieren

- Stellen Sie das Alu-Rahmen-Element von außen in die Tür, heben Sie es leicht an, so dass es später optimal sitzt
- Befestigen Sie die Gegenstücke zu den Türscharnieren am Türrahmen
- Verbinden Sie die Scharnier-Elemente mit den beiliegenden Schrauben und fügen Sie beim mittleren Scharnier das Federelement für die Schließautomatik ein

# Alu-Rollo-Systeme für Fenster

Die professionellen Alu-Rollo-Systeme für Fenster gibt es passend für viele Fenster. Sie bieten die optimale Lösung für einen hochwertigen, langlebigen und flexiblen Insektenschutz für Ihre Fenster.



## Vorteile:

- Praktischer Komplett-Bausatz inkl. allen Zubehörs
- Einfache Montage
- Montage in und vor der Leibung möglich
- UV- und witterungsbeständig
- Hochwertiges Aluminium
- Rollokassetten-Einheit kann ohne Demontage gekürzt werden

## Gut geeignet für:

- Wohnräume, Schlafzimmer, Küchen, Bäder

Rahmen  
weiß

Rahmen  
braun



Abmessung/Farbe	Rahmenfarbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
100 x 160 cm, anthrazit	weiß	390145	902156 9
100 x 160 cm, anthrazit	braun	390142	902160 1
130 x 160 cm, anthrazit	weiß	390147	902162 7
130 x 160 cm, anthrazit	braun	390148	902161 9

# Alu-Rollo-Systeme für Türen

Die professionellen Alu-Rollo-Systeme für Türen gibt es passend für viele Türen. Sie bieten die optimale Lösung für einen hochwertigen, langlebigen und flexiblen Insektenschutz für Ihre Türen.



## Vorteile:

- Praktischer Komplett-Bausatz inkl. allen Zubehörs
- Einfache Montage
- Montage in und vor der Leibung möglich
- UV- und witterungsbeständig
- Hochwertiges Aluminium
- Rollokassetten-Einheit kann ohne Demontage gekürzt werden

## Gut geeignet für:

- Terrassentüren, Balkontüren, Wintergärten

Abmessung/Farbe	Rahmenfarbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
125 x 220 cm, anthrazit	weiß	390144	902158 5
125 x 220 cm, anthrazit	braun	390143	902154 4



# Montage

## Alu-Rollo-Systeme für Fenster und Türen

Die INSECT-STOP Alu-Rollo-Systeme können sowohl in als auch vor der Leibung montiert werden. Eine Montage in der Leibung kann ggf. sogar ohne Bohren durch einfaches Einklemmen erfolgen.

Beachten Sie bei der Montage auch, wie sich Ihr Fenster öffnet und ob ggf. eine Jalousie vor oder hinter dem Insektenschutz-Rollo verlaufen soll.

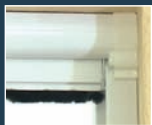
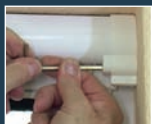
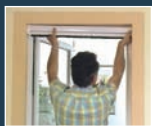


### 1. Ausmessen des Fensters/der Tür und Kürzen der Rollokassetten-Einheit

- Messen Sie die Breite und Höhe Ihrer Leibung
- Je nachdem, ob Sie das Rollo-System in oder vor der Leibung montieren wollen, kürzen Sie die Rollokassetten-Einheit und die Führungsschienen entsprechend der Angabe in der Montageanleitung
- Die Kassetten-Einheit lässt sich komplett mit dem innenliegenden Insektenschutznetz kürzen

### 2. Rollokassetten-Einheit montieren

- Nach dem Kürzen brauchen Sie nur noch die beiden Verschlusskappen auf den Rollokasten aufzusetzen und zu verschrauben sowie die beiden Führungselemente an dem ausziehbaren Teil des Rollos einzustecken



### 3 a. Montage in der Leibung

- Setzen Sie die Rollokassette ganz oben in der Leibung ein
- Drücken Sie die vorbereiteten Führungsschienen von innen gegen den Rollokasten
- Fixieren Sie die Rolloeinheit mit den Klemmschrauben am unteren Ende der Führungsschienen und an der Rollokassetten-Einheit
- Alternativ können die Führungsschienen zusätzlich verschraubt werden



### 3 b. Montage vor der Leibung

- Befestigen Sie die Rollokassetten-Einheit waagrecht über (Fenster) bzw. senkrecht neben (Tür) der Leibung
- Bei einem Rollo-Tür-System können Sie die Kassette alternativ links oder rechts anbringen
- Setzen Sie nun die Führungsschienen an die Rollokassetten-Einheit an und verschrauben Sie diese mit dem Mauerwerk, achten Sie darauf, dass die Führungsschienen absolut rechtwinklig zur Rollokassetten-Einheit liegen, damit das Rollo später leichtgängig ist und nicht verklemmt.



# Eigenbau-System

## Rollenware

Ihre Fenster sind besonders groß oder extra klein? Kein Problem! Mit dem Eigenbau-System von INSECT-STOP können Sie sich Ihren individuellen Insektenschutz bauen.



### ■ Fiberglas-Fliegengitter

Als Basis stehen Ihnen die hochwertigen Insektenschutznetze aus Fiberglas zur Verfügung. Diese gibt es als praktische Rollenware.

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
120 x 100 cm, anthrazit	325942	292767 1
120 x 250 cm, anthrazit	325948	292772 1

### ■ Alu-Fliegengitter

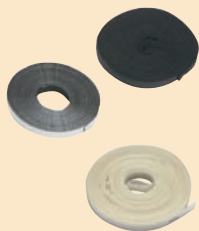
Für besonders stabilen Schutz, auch z. B. gegen kleine Nager, nutzen Sie das Schutzgewebe aus Aluminium.

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
120 x 100 cm, alu	325954	292779 6
120 x 250 cm, alu	325956	292781 2

## Befestigung

Für die Befestigung stehen Ihnen Klett- und Schienensysteme zur Verfügung. Eine Befestigung mit Klett ist allerdings nur mit Fiberglasgewebe möglich.

### ■ Klett



Bei der Befestigung mit Klett haben Sie die Wahl zwischen zwei Varianten:

- Haken- und Flauschband

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
2 x 5 m/10 mm +/-1 mm, weiß	325996	552495 4
2 x 5 m/10 mm +/-1 mm, schwarz	325997	552500 1

- Klettband (Microplastband)

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
5,60 m x 9,5 mm, transparent	325919	238303 2

### ■ Klemmleisten



Unsere praktischen Klemmleisten zur Festmontage erhalten Sie in Weiß oder Anthrazit. Hier können Sie mehrere Klemmleisten hintereinander anbringen, um auch besonders große Fenster mit einem Insektenschutz zu versehen.

Abmessung/Farbe	LUX Art.-Nr.	OBI Art.-Nr.
2 x 1,50 m, weiß	325966	292794 5
2 x 1,50 m, anthrazit	325968	292795 2

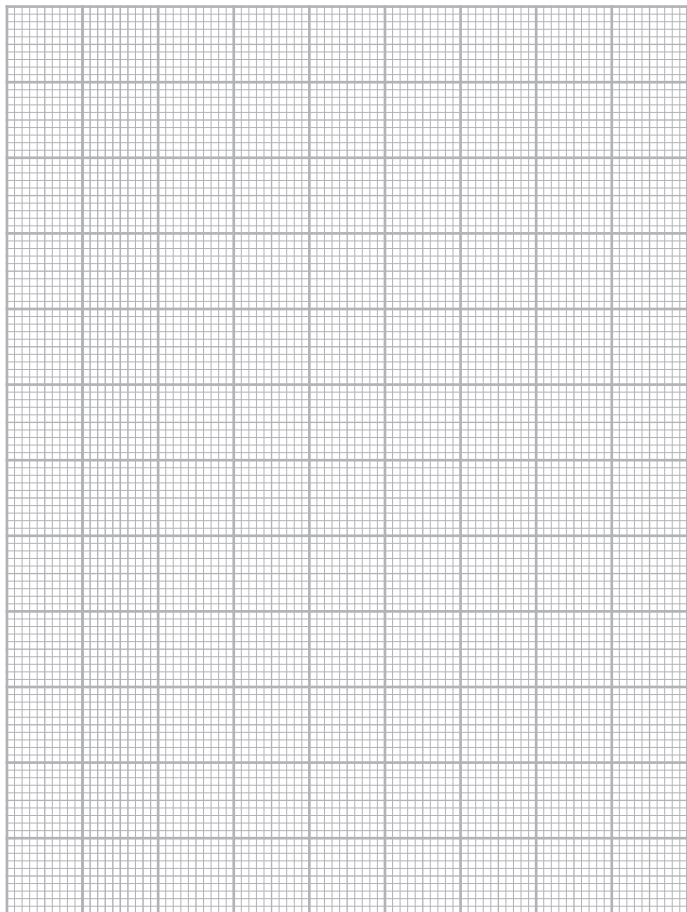
### Tipp

Wenn Sie die Klemmleisten nicht auf Ihren Fenstern oder dem Mauerwerk verschrauben möchten, können Sie diese – je nach Untergrund – auch mit doppelseitigem Klebeband auf dem Fensterrahmen befestigen.



# Notizen

# Maße





## **OBI GmbH & Co. Deutschland KG**

Albert-Einstein-Straße 7-9 • D-42929 Wermelskirchen  
Tel.: +49 (0) 21 96/76-01 • Fax: +49 (0) 21 96/76-1019  
info@obi.de • www.obi.de