

Gebrauchsanweisung & Montageanleitung

WICHTIG! Für späteres Nachschlagen aufbewahren. Sorgfältig lesen.

Generelle Eigenschaften & Verwendungszweck

Das Fingerschutzprofil Finprotect Outdoor wird an der Scharnierseite einer Tür sowohl am Türblatt als auch am Türrahmen befestigt. Durch zwei unterschiedliche Gummiprofile für die Innen- und Außenseite der Tür, wird der beim Öffnen der Tür entstehende Spalt abgedeckt. Somit können keine Finger oder andere Gegenstände in diesen Spalt gelangen, die Quetschgefahr wird beseitigt.

Besondere Merkmale

- keine Materialermüdung durch Temperaturschwankungen
- Alterungsbeständig nach DIN 53508
- Für alle Türen im Innen- und Außenbereich geeignet
- Unterschiedliche Gummiprofile für die Innen- und Außenseite der Tür
- Öffnungswinkel der Türen mit Fingerklemmschutz: bis zu 170°
- Glatte und leicht zu reinigende Oberfläche
- nicht mit normalem Messer zu zerschneiden



Varianten des Fingerschutzprofils Finprotect Outdoor:

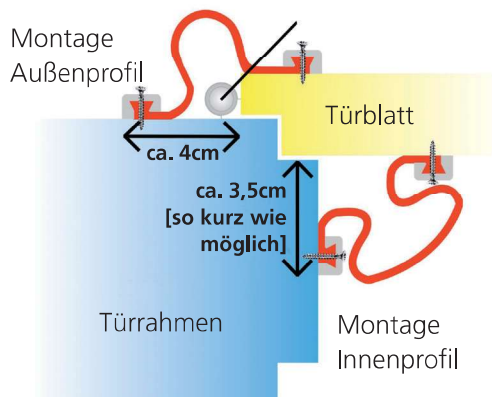
Fingerschutzprofil Finprotect Outdoor, Farbe grau

für schwere Türen mit großem Türspalt, z.B. Hauseingangstüren.
Zu überbrückender Türspalt bis zu 20 Zentimeter.
Länge 200 cm, Art-Nr. 4903039

Stückliste / Inhalt

- 4 Aluminium Profilleisten
- 1 Gummiprofil für Außen (überdeckt die Scharniere der Tür)
- 1 Gummiprofil für Innen
- Schrauben 3,5 x 20mm (geeignet für normale Holztüren)

Die Gummiprofile werden auf beiden Seiten in die Aluminium-Profilleisten eingeschoben. Mittels passender Schrauben werden die Aluminium-Profilleisten zusammen mit dem eingeschobenen Gummiprofil am Türrahmen sowie am Türblatt fixiert. Hierbei ist darauf zu achten, dass die Schrauben eine entsprechende Größe aufweisen, die einen sicheren Halt im Material des Türrahmens bzw. des Türblatts gewährleistet.



Montagehinweise

Zum Anbringen des Fingerschutzsystems werden benötigt:



Stift zum Markieren



Bei Metalltürblatt / Metallrahmen: Bohrmaschine, Bohrer



Messlineal oder Gliedermaßstab (Zollstock)



Geeignete Schrauben



Passender Schraubendreher



Das Anbringen des Fingerklemmschutzes muss durch zwei Personen erfolgen, so dass eine Person den Fingerklemmschutz halten und ausrichten kann, während die zweite Person den Klemmschutz mittels Schrauben befestigt. Die Montage darf nur durch Fachpersonal, z.B. Tischler/Schreiner erfolgen.

1. Prüfen Sie, dass die Seiten des Gummiprofils vollständig in die Aluminium-Profileleisten eingeschoben sind.
2. Schließen Sie die Tür und halten Sie das innere Profil (inkl. der Aluminium-Profileleisten), wie in der obigen Zeichnung dargestellt, an Türblatt und Türrahmen. Achten Sie hierbei darauf, dass der Abstand zwischen beiden Aluminium-Profileleisten so klein wie möglich ist. Prüfen Sie, dass die Aluminium-Profileleisten parallel verlaufen.
Tipp: Sollte das Gummiprofil in den Aluminiumleisten verrutschen, können Sie durch die vorgebohrten Löcher bereits Schrauben mit wenigen Umdrehungen eindrehen. Hiermit wird das Gummi in der Aluminiumleiste fixiert.
3. Markieren Sie mit einem Stift die Position der Aluminiumleisten (und der bereits vorgebohrten Löcher) am Türblatt und am Türrahmen.
4. Bohren Sie wenn notwendig anhand der Markierungen passende Löcher in das Türblatt bzw. in den Türrahmen.
5. Befestigen Sie den Fingerklemmschutz mittels geeigneter Schrauben an Türblatt und Türrahmen.
6. Öffnen Sie die Tür und halten Sie das äußere Profil (inkl. der Aluminium-Profileleisten), wie in der obigen Zeichnung dargestellt, an Türblatt und Türrahmen. Achten Sie hierbei darauf, dass der Abstand zwischen beiden Aluminium-Profileleisten so klein wie möglich ist. Prüfen Sie, dass die Aluminium-Profileleisten parallel verlaufen.
7. Markieren Sie mit einem Stift die Position der Aluminiumleisten (und der bereits vorgebohrten Löcher) am Türblatt und am Türrahmen.
8. Schließen Sie die Tür, halten Sie den Klemmschutz an die angezeichneten Markierungen und prüfen Sie so den einwandfreien Sitz.
9. Bohren Sie wenn notwendig anhand der Markierungen passende Löcher in das Türblatt bzw. in den Rahmen.
10. Befestigen Sie den Fingerklemmschutz mittels geeigneter Schrauben an Türblatt und Türrahmen.
11. Prüfen Sie durch vorsichtiges Öffnen und Schließen der Tür, das gleichmäßige Ausdehnen und Zusammenziehen des Fingerklemmschutzes.

Bei nicht ordnungsgemäßer Montage, sowie bei Beschädigungen eines Gummi- oder Aluminiumprofils ist ein ausreichender Klemmschutz nicht mehr gewährleistet. In diesem Fall muss das beschädigte Teil ausgetauscht werden. Ein Austausch von Teilen des Fingerklemmschutzes ist nur durch Fachpersonal unter Verwendung von originalen Ersatzteilen des Herstellers Handwerk Handels GmbH zulässig.

Reinigung und Pflege

Die Reinigung erfolgt mit klarem Wasser. Bei starken Verschmutzungen können dem Wasser kleine Mengen haushaltsüblichen Reinigers - z.B. Geschirrspülmittel - zugesetzt werden.

Verwenden Sie keine aggressiven Reiniger oder Chemikalien. Diese führen zum Verspröden des Gummis. Auch Reinigungsmittel mit Schleifkörpern dürfen nicht verwendet werden.

Diese Gebrauchsanleitung ist Teil des Fingerklemmschutzes. Bewahren Sie die Anleitung sorgfältig auf.