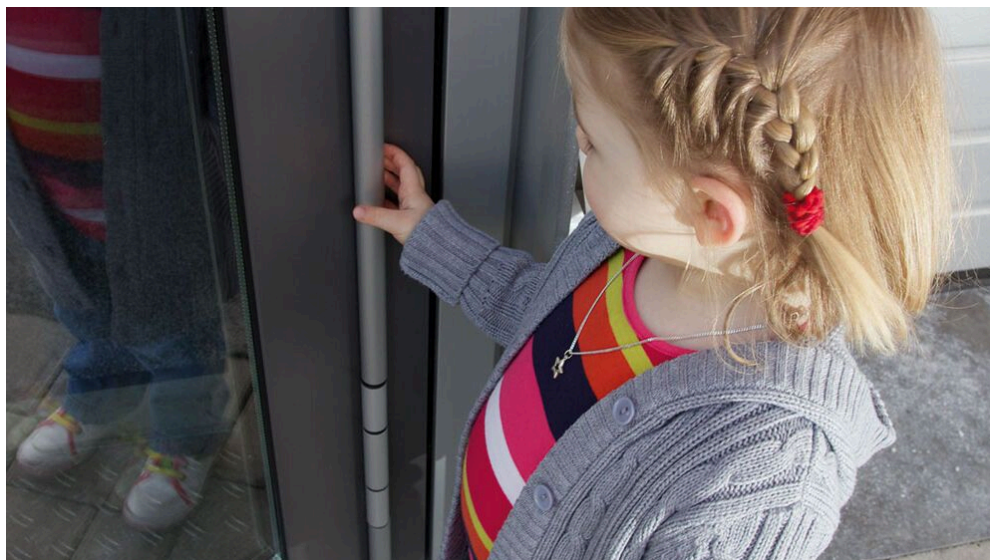


Athmer Fingerschutz®

Von Athmer



Athmer oHG
Sophienhammer
59757 Arnsberg
Deutschland

Tel.: +49 2932 477500
Fax: +49 2932 477100

info@athmer.de
athmer.com

Wirksamer Schutz gegen unbeabsichtigtes Einklemmen der Finger an Türen

Athmer Fingerschutzsysteme bewähren sich seit über 30 Jahren und verhindern Verletzungen indem sie die Gefahr des unbeabsichtigten Einklemmens der Finger an den Schließkanten zuverlässig verringern. Das Athmer Fingerschutz®-Sortiment beinhaltet auch Systeme zum Nachrüsten.

Fingerschutz an Türen

Für die Anwendungen und Bereiche gelten spezifische Normen und Vorschriften.

- Fingerschutz in Kindertagesstätten und Schulen nach DGUV
- Klemmschutz als Kinderschutzprodukt TÜV/GS-geprüft nach EN 16654
- Fingerschutz für barrierefreie Türen nach DIN 18040 von öffentlichen Gebäuden oder Kranken- und Pflegeeinrichtungen
- Fingerschutz für kraftbetätigte Türen nach EN 16005
- Klemmschutz für Brandschutztüren (Feuer- und Rauchschutztüren) verschiedener Türenhersteller und Systemgeber

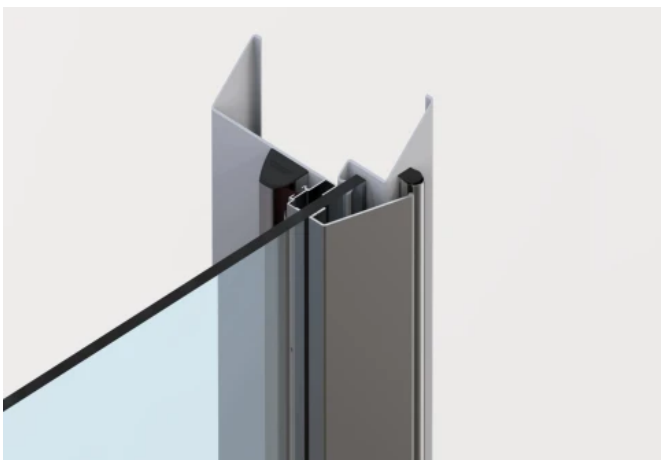
Fingerschutz an Glastüren

Aus der Serie Athmer Fingerschutz® von Athmer

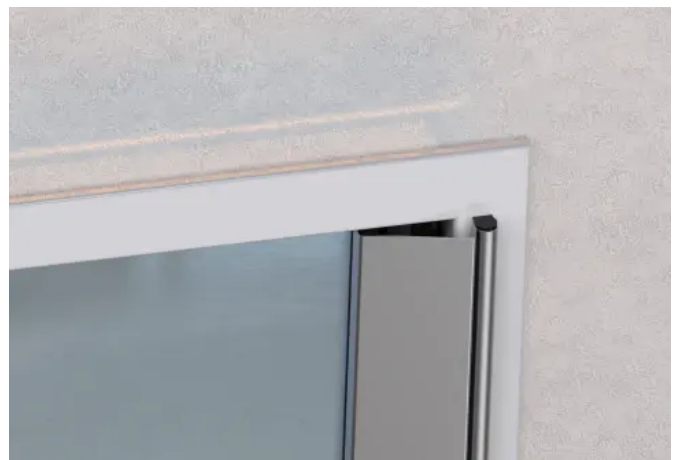


Für den sicheren Fingerschutz an Glastüren hat Athmer eine architektonische Systemlösung zum Nachrüsten entwickelt. Die kombinierte Anwendung von Fingerschutzrollen in Glas-Varianten und bandseitigen Schutzprofilen sichert die Nebenschließkante von Ganzglastüren. Der Athmer Fingerschutz an Glastüren kann an Holz- und Metallzargen sowie Glasseitenelementen montiert werden und deckt die Bänder vollständig ab.

Fingerschutz für Ganzglastüren zum Nachrüsten



NR-32 UniSafe® Glas ist für alle gängigen Ganzglastürbänder geeignet.



Die Schutzprofile BSG1/BSG2 decken die Bandseite vollständig ab.

Glastüren finden Anwendung u.a. in Einkaufszentren, Arztpraxen, Pflegeheimen, Büros und öffentlichen Einrichtungen. Um für Sicherheit an den scharfkantigen Glasprofilen zu sorgen, schützen Athmer Fingerschutzlösungen vor dem unbeabsichtigten Einklemmen der Finger.

Mit der Kombination aus Athmer Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas und den Schutzprofilen BSG1 / BSG2 können Ganzglastüren nachgerüstet werden.

Fingerschutz an Glastüren

Aus der Serie Athmer Fingerschutz® von Athmer

Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas

- Architektonische, durchgehende Lösung für alle gängigen Ganzglastürbänder (Dreh- & Pendeltüren)
- Für Holz- oder Metallzargen geeignet, sowie Glasseitenelemente
- Einfache und schnelle Montage
 - Kein Anzeichnen oder andere Hilfsmittel notwendig
 - Unterfütterungsprofil Bandgegenseite und Abdeckung Bandseite mit Spezialklebeband vorgerüstet
- Standardfarbe: C-0 und C-31, weitere Farben auf Anfrage
- Lieferlänge 2.000 mm oder auf Maß

Mehr zu [Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas](#)



Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas



Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas



Fingerschutz NR-32 UniSafe® Glas

Fingerschutz an Glastüren

Aus der Serie Athmer Fingerschutz® von Athmer

Bandseitige Schutzprofile für Glastüren

- Bandseitiges Schutzsystem (mit BU-K+) für Glastüren
- Architektonische, durchgehende Lösung zur normkonformen Absicherung
- Komplette Abdeckung der Bänder sowie der Gegenplatten in Kombination mit BU-K+
- Profil mit Nut zum Ausklinken für alle gängigen Ganzglastürbänder
- Einfache und schnelle Montage Kein Anzeichnen oder andere Hilfsmittel notwendig
- Profile mit Spezialklebeband vorgerüstet

Mehr zu [Bandseitige Schutzprofile BSG1](#)



Bandseitiges Schutzprofil BSG1



Bandseitiges Schutzprofil BSG1



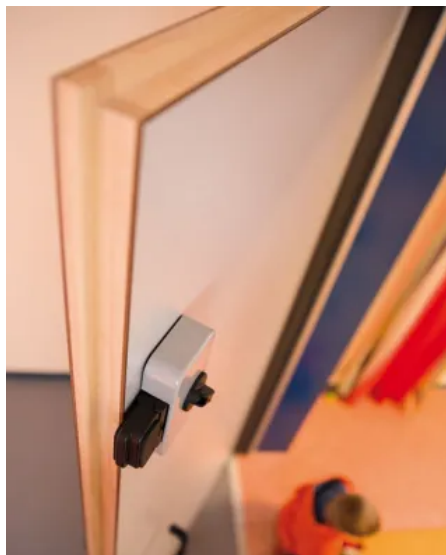
Bandseitiges Schutzprofil BSG1

Fingerschutz an Glastüren

Aus der Serie Athmer Fingerschutz® von Athmer

Weitere Informationen

Weitere Fingerschutz Anwendungen



Athmer Fingerschutz® ist für den Einsatz in Kitas TÜV-/GS-geprüft nach EN 16654.

[Fingerschutz in Kindertageseinrichtungen](#)



Athmer Fingerschutz® ist geeignet, um automatische Türen über die gesamte Höhe abzusichern.

[Fingerschutz an Automatiktüren](#)



Athmer Fingerschutz® ist für den Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren geeignet.

[Fingerschutz an Brandschutztüren](#)

Nachhaltigkeit

Auf Grundlage der EN 16654 wurden athmer Produkte im Bereich Fingerschutz vom TÜV Rheinland aufwendig geprüft und erfolgreich mit dem GS-Zeichen zertifiziert. Neben der Schutzwirkung der Produkte, der Langlebigkeit und der Nutzungssicherheit im kinderfreundlichen Umfeld bestätigt der TÜV Rheinland den athmer Fingerschutzprodukten auch die gesundheitliche Unbedenklichkeit im Hinblick auf gesundheitsschädliche Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK-Stoffe) nach AfPS GS 2004.

Weitere Informationen & Downloads

[Fingerschutz für Glastüren](#)

[Broschüre Fingerschutz für Glastüren](#)

[Athmer Montage & Produktvideos](#)