

rc

anti-absturz

Das flexible Schutzgitter für Arbeiten an Fenstern

rc-anti-absturz - Prof.-Pfeifer-Str. 6 - D-89420 Höchstädt

Bei Arbeiten an geöffneten Fenstern ab 5m Höhe schreibt die Berufsgenossenschaft eine Sicherung gegen Absturz vor !



Ein Unfall kann dem Arbeitgeber teuer zu stehen kommen!

Wir bieten die bewährte Lösung !
Das flexible Schutzgitter für Arbeiten an Fenstern.

Vorteile auf einen Blick!

- => ideal für Fenster, die noch nicht mit einer Sicherheitsvorkehrung gegen Absturz versehen sind!!
- => einfach in den Fensterrahmen einspannen!
- => ohne Bohren und Schrauben!
- => ausziehbar: passt sich der Fensteröffnung an!
- => höhenverstellbar!
- => durch Verstellwinkel exakt an den Rahmen anpassbar.
- => verschiedenste Sonder-Verstellwinkel optional erhältlich!
- => transportabel, sekundenschnell ein- und ausgebaut !
- => aus Aluminium (nur ca. 5kg)
- => trägt das berufsgenossenschaftl. GS-Zeichen
- => für Fensteröffnungen von 38cm bis 200 cm !
5 Typen für unterschiedliche Fensterbreiten (siehe Tabelle Rückseite)
- => mit nur wenigen Teilen haben sie ein komplettes Gebäude abgedeckt! -> enorm kostensparend!
- => 20 Jahre Erfahrung stecken im Detail
- => Qualitätsprodukt made in Germany



Referenzen:

Gewerbeschule ,Metzingen
Kreis Krankenhaus, Landsberg
Stadt Salzgitter, Salzgitter
JVA, Geldern
Hochtief, Mainz
Bundesministerium, Bonn
LVA Rheinprovinz, Bonn
Berufsgenossenschaft Berlin
Hamburger Arbeit, Hamburg
Borkumer Reinigung, Borkum
Schlossklinik Rottenburg, Rottenburg
Stauferklinik, Schwäbisch Gmünd
Bundesdruckerei, Berlin
Allianz, Köln
Polizeipräsidium Rheinpfalz, Ludwigshafen
Klinik der LVA, Bad Reichenhall
Deutsche Bundesbank, Filiale Nürnberg
Krankenhaus der barmh. Schwestern, Linz
Dynamic Gebäudereinigungs AG, Zürich
Merckle GmbH, Blaubeuren
Stadt Selm, Selm
JVA Lingen, Lingen
Haribo GmbH & Co. KG, Bonn
Walter Bau, Karlsruhe
Stadion Borussia Mönchengladbach
Hochtief Construction AG, Düsseldorf
Klinikum Kulmbach
Polizeipräsidium München
sowie etliche Gebäudereinigungsfirmen
u.v.m.

rc anti-absturz
Fenster-Fallschutzsysteme

rc-safety-systems
Professor-Pfeifer-Str. 6
D-89420 Höchstädt

Fon: +49 (0)9074 - 921328
Fax: +49 (0)9074 - 921329
info@rc-anti-absturz.de



Das flexible Schutzgitter für Arbeiten an Fenstern

5 Größen (Typ Mini, 1,2,3,4) mit unterschiedlichen Auszugslängen für unterschiedliche Fensterbreiten.



Welcher Typ passt?

Technische Angaben FAS

Typ	für lichte Fensterbreite *)	Material	Gerätehöhe	Einsatzhöhe	Gewicht
Mini	38 - 53 cm	Almg Si 0,5 F22	58 cm bis 100 cm	5 - 40 m	4,4 kg
1	53 - 81 cm	Almg Si 0,5 F22	58 cm bis 100 cm	5 - 40 m	4,8 kg
2	80 - 130 cm	Almg Si 0,5 F22	58 cm bis 100 cm	5 - 40 m	5,2 kg
3	110 - 160 cm	Almg Si 0,5 F22	58 cm bis 100 cm	5 - 40 m	5,6 kg
4	150 - 200 cm	Almg Si 0,5 F22	58 cm bis 100 cm	5 - 40 m	6,0 kg

*) kleinste lichte Fensteröffnung

Örtliche Voraussetzungen

Typ	Fenster zu öffnen min.	Mindestauflager *)	mind. lichte Fensterhöhe	Rahmenstärke **)	Belastbarkeit des Fensterrahmens
Mini	75°	am inneren Fensterrahmen 30 mm	60 cm	5 - 120 mm	0,3 kN
1	75°	30 mm	60 cm	5 - 120 mm	0,3 kN
2	75°	30 mm	60 cm	5 - 120 mm	0,3 kN
3	75°	30 mm	60 cm	5 - 120 mm	0,3 kN
4	75°	30 mm	60 cm	5 - 120 mm	0,3 kN

*) für Übergreifen des Verstellwinkel-Schenkels

**) bei Verstellwinkel-Standardbestückung

Einstellmöglichkeiten / Fensterrahmenanpassung durch Verstellwinkel:

Gilt für alle Typen.



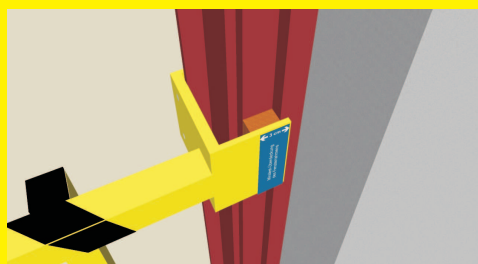
Standardeinstellung
Für die meisten herkömmlichen Fenster insbesondere Holzfenster.



Drehen / Schieben der Verstellwinkel
Zur exakten Anpassung, besonders an nicht herkömmliche Fenster wie z.B. Aluminiumfenster mit langem Aussenfalz.



Schutz vor Verkratzen
Durch Aufkleben des mitgelieferten Zellkautschukbandes wird ein Verkratzen des Fensterrahmens verhindert.



Auflagerschaffung durch Füllstück
Sehr gute Möglichkeit bei fehlendem Mindestauflager. Dabei werden weitere Auflagerflächen genutzt. Bitte kontaktieren Sie uns wegen der Passgenauigkeit.



Verwendung von Sonder-Verstellwinkeln
mit Sonderlängen bis 100 mm Schenkellänge.
(Auf Anfrage oder erhältlich unter:
<http://shop.rc-safety-systems.de>)



Auch Fußwinkel verstellbar und als Sonderwinkel erhältlich

Senden Sie uns Detailzeichnungen ihrer Fenster per pdf, jpg, dxf oder dwg - Wir analysieren für Sie die Einstellmöglichkeiten.