

Nur ein sicheres Zuhause schafft Geborgenheit

Wie man Langfingern das Leben schwer macht.

Ihr Zuhause soll ein Ort zum Entspannen und zum Wohlfühlen sein. Das geht jedoch nur dann, wenn man ungebetene Gäste sicher außen vor weiß. Alle vier Minuten wird in Deutschland in ein Haus oder in eine Wohnung eingebrochen. Besonders gefährdet sind im Erdgeschoss liegende Fenster und Fenstertüren. Bei rund 70% der Einbrüche über das Fenster wird der Rahmen bzw. der Beschlag ausgehebelt.

Hier hilft die richtige Sicherungstechnik, denn erfolglose Einbruchversuche werden schon nach wenigen Minuten abgebrochen. Setzen Sie in Sachen Sicherheit auf Roto.

Roto bietet besten Schutz für Fenster und Fenstertüren.

Die aktuelle Sicherheitsnorm für „Einbruchhemmende Fenster und Türen“ unterscheidet im Wohnungsbau zwischen drei Widerstandsklassen. Dabei stellt sie hohe Anforderungen an das gesamte Fenstersystem.

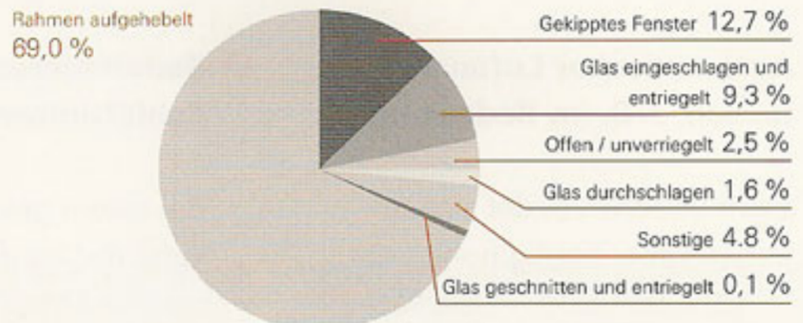
Auf der Beschlagseite meistert Roto NT die Anforderungen mit Bravour. Schon in der Basisversion sind Roto NT Beschläge mit einem hohen Maß an Grundsicherheit ausgestattet. Für höhere Sicherheitsanforderungen sollten Sie Ihren Fensterfachmann schon bei der Planung hinzuziehen. Gerade hier bietet Roto die passenden Schutzmechanismen.

Technische Sicherung lässt fast die Hälfte aller Einbruchversuche scheitern.

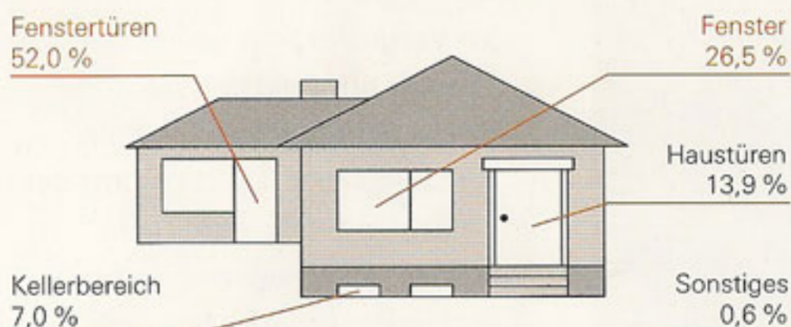
Abbruch wegen:



Der Angriff auf das Fenster bei Wohnungseinbrüchen.



Bevorzugte Wege der Einbrecher ins Haus bei Einfamilienhäusern.



Schutz nach Maß – die europäischen Widerstandsklassen

- Widerstandsklasse 1 (WK1):** Grundsicherer Schutz gegen körperliche Gewalt, wie beispielsweise Gegendreten, Gegenspringen.
- Widerstandsklasse 2 (WK2):** Schutz gegen Aufbruchwerkzeuge wie Schraubendreher, Zangen und Keile.
- Widerstandsklasse 3 (WK3):** zusätzlicher Schutz gegen Werkzeuge wie Brecheisen (Kuhfuß).



Roto NT: Hohe Grundsicherheit bis hin zum höchsten Schutz

Schon in der Basisversion verfügt Roto NT über ein hohes Maß an Sicherheit und sorgt somit von Anfang an für einen besseren Schutz gegen Einbruchversuche. Zusätzliche mechanische und elektronische Sicherheitselemente können individuell integriert werden – für ein Höchstmaß an Sicherheit und Schutz gegen Einbruch sowie vor Gefahren wie Brand, Gas und Wasser.

1 **Stahlkreiszung**e für Fenster und Balkontüren.

Die Kreisungen aus gehärtetem Stahl greifen wie Schwenkriegel von oben oder von unten in die stabilen Stahl-Schließstücke im Rahmen und haken sich dort fest. Für bestmöglichen Schutz. Eine aus dem Bereich „Sicherheitshaustür“ übernommene Kreisungenkonstruktion macht das Fenster oder die Balkontür so sicher wie die Haustür.

2 **Gegenläufiger Mittelverschluss.**

Zwei Pilzzapfen hintergreifen gleichzeitig beide Seiten des Sicherheitsschließstückes.

Dieser Verschlussmechanismus bietet wirksamen Schutz gegen Versuche, das Fenster durch gewaltsames, seitliches Verschieben auszuhebeln.

3 **Sicherheitsgriffe.**

Die abschließbare Variante der Fenstergriffe gibt Sicherheit, falls jemand versucht, den gesamten Beschlag von außen zu verschieben. Der Secustik®-Fenstergriff (s. Abb. 3) ist die schönste Art, Sicherheit am Fenster zu realisieren, da man sie nicht sieht. Ein spezieller Mechanismus verhindert das gewaltsame Manipulieren des Fenstergriffes von außen. Schön: Weder Druckknopf noch Zylinderschloss stören sein Design.

Mechanische Sicherheitssysteme
für unterschiedliche Widerstandsklassen





Sicherheitsschließzapfen mit Pilzkopf
sorgen in Verbindung mit Sicherheitsschließstücken für hohe Sicherheit



Ein sicheres Kinderzimmer – einfach beruhigend

Fenster öffnen uns die Welt. Für kleine Entdecker können sie aber auch ein Risiko darstellen. Von draußen ruft ein Freund. Das Kind, gerade noch beschäftigt, öffnet das Fenster, lehnt sich zu weit hinaus und schon ist es passiert. Darum hat Roto mitgedacht und eine spezielle Technologie – „Kippen vor Drehen“ – entwickelt.

Ein intelligenter Sicherungsmechanismus.

Die Roto Kindersicherung arretiert den Fensterflügel in Kippstellung bei waagrechter Griffposition. Der abschließbare Griff verhindert dabei die Möglichkeit, von Kippen auf Drehen zu schalten, um das Fenster ganz zu öffnen.

Nur durch einen Schlüssel lässt sich der Griff entriegeln.

Gefahrlos lüften.

Ganz gleich, ob das Roto Kindersicherheitsfenster geschlossen oder gekippt ist – komplett öffnen kann es nur derjenige, der den Schlüssel dafür hat. Und der gehört selbstverständlich nicht in Kinderhände. Dies garantiert Sicherheit und erlaubt zugleich eine gefahrlose Lüftung in Kippstellung für regelmäßigen Luftaustausch. Sollte das Kinderzimmer später einmal anderweitig genutzt werden, kann die Kindersicherung einfach entfernt werden.

1 Kipplüften

2 Nach dem Entriegeln öffnen in Drehstellung



