



# Netzwerk „Zuhause sicher“

## Mechanischer Einbruchschutz

### Infoblätter Nachrüstung



...für die Nachrüstung von vorhandenen Fenstern und Fenstertüren (meist Balkon- und Terrassentüren), die ein Einbrecher ohne Hilfsmittel und auf sicherer Standfläche erreichen kann:

Ergänzungen zur Grundsatz-Empfehlung:

- **Glassicherungen** (DIN EN 356)
  - > durchwurfhemmende P4A-Verglasung
  - > durchwurfhemmende Folien

### GRUNDSATZ-EMPFEHLUNG:

- **Aufschraubsicherungen** (DIN 18104 Teil 1)
  - > achten Sie auf
    - Sicherung auf der Griff- und der Brandseite
    - 1 Sicherung pro laufenden Meter Fenster
    - Abschließbarkeit der Griffseiten-Sicherung
- **einbruchhemmende Beschläge** (DIN 18104 Teil 2)
  - + **abschließbarer Fenstergriff** (DIN 18267, Kl. FG-S1/-S2)
    - > achten Sie sowohl auf die Pilzkopfzapfen, als auch auf die richtigen Schließstücke
    - > die Widerstandskraft des Fenstergriffs sollte mindestens 100 Nm betragen

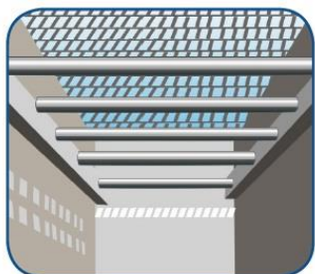
Alternativen zur Grundsatz-Empfehlung:

- **RC-2-Gitter** (DIN EN 1627)
- **Gitterrostsicherungen** (Lichtschacht)

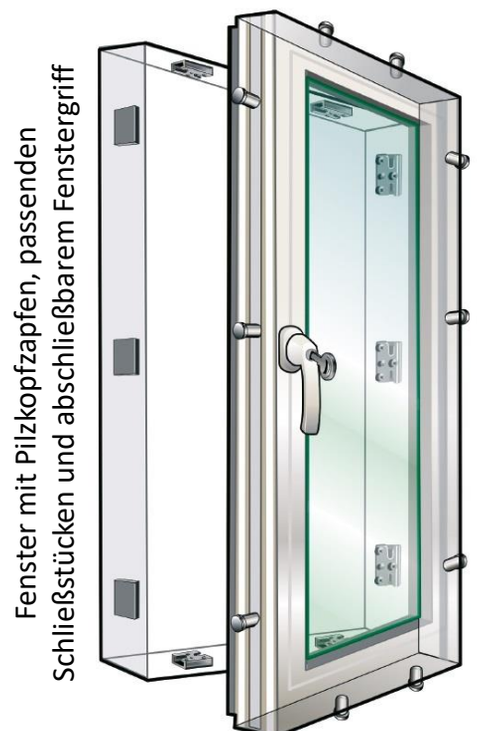


Aufschraubsicherung:  
Teleskopstange

Aufschraubsicherung:  
Doppelflügelsicherung



Gitterrostsicherung



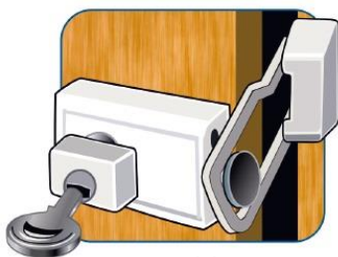
...für die Nachrüstung von vorhandenen Türen (Haus-/Wohnungs-/Nebeneingangstüren), die ein Einbrecher ohne Hilfsmittel und auf sicherer Standfläche erreichen kann:

Ergänzungen zur Grundsatz-Empfehlung, wenn die Tür Glas enthält:

- **Glassicherungen** (DIN EN 356)
  - > durchwurfhemmende P4A-Verglasung
  - > durchwurfhemmende Folien

### GRUNDSATZ-EMPFEHLUNG:

- **Nachrüstung aufgeschraubt** (DIN 18104 Teil 1)
  - > Zusatzschlösser, Querriegel
- **Nachrüstung innenliegend** (DIN 18104 Teil 2)
- **Ein-/Mehrfachverriegelungen** (DIN 18251, Kl. 4 u. 5 / Kl. 3)
  - > optimal mit Hakenschwenkriegel
- **Sperrbügel**
- **Profilylinder mit Bohrschutz** (DIN 18252 bzw. DIN EN 15684, Kl. 21 o. 82) und **Schutzbeschlag mit Zylinderabdeckung** (DIN 18257, Kl. ES 1, 2 u. 3)
  - > Alternative **Profilylinder mit Bohr- und Ziehschutz** (DIN 18252 bzw. DIN EN 15684)
- **Sicherheitswinkelschließblech**
- **Bändersicherung über Hintergreifhaken**
- Austausch von schwachen gegen **massive Türblätter**
  - > Alternative: **Verstärkung** der schwachen Türblätter
- ggf. **Weitwinkel-Spion** (mind. 180°-Winkel)
- ggf. **Türsprechanlage** in Kombination mit Videokamera



Kastenschloss mit Sperrbügel



Sicherheitswinkel-schließblech



Hintergreifhaken

Wohnungseingangstür mit Aufschraubabsicherungen

