Checklisten - "Damit nichts wegkommt"

Türen (Außen-/Abschlusstüren)	Ja	Nein	Nicht relevant
Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER:			
Sind alle Außen-/Abschlusstüren (mit oder ohne Glaseinsatz) aus: > Vollholz oder > Metall oder > Metallrahmenkonstruktion und einem Türblatt, z.B. aus Glasfaser-Verbundwerkstoff (GFK)			
Sind alle Außen-/Abschlusstüren mit bündigen Profilzylinderschlössern gesichert?			
Sind Türschlösser mit Mehrfachverriegelung (z.B. Bolzen, Hakenriegel) bzw. Nachrüstschlösser vorhanden?			
Sind bei Türen mit Holzzargen die Sicherheitsschließbleche vorhanden und im Mauerwerk verankert?			
Sind außen liegende Türbänder durch entsprechende Bandseitensicherungen geschützt? Zum Beispiel: Hinterhaken oder Hintergreifsicherungen			
Sind die Türbeschläge von außen nicht abnehmbar und von innen verschraubt? Zum Beispiel: > Sicherheitstürbeschlag mit Zylinderschutz (Kernziehschutz)			
Sind Außen-/Abschlusstüren aus Ganzglas (z.B. Automatikschiebetüren) ausreichend gesichert? Zum Beispiel: mit zwei Ganzglastürschlössern je Türblatt (eines oben und unten) oder mit Rollgitter oder			
> Schiebetürsicherungen			
Fenster*	Ja	Nein	Nicht relevant
	Ja	Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt?	Ja	Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER: Sind alle ein- oder mehrflügeligen Fenster gegen Aufhebeln geschützt? Zum Beispiel: > alle Schließteile mit Pilzkopfverriegelung und abschließbarem Fenstergriff oder > Nachrüstelemente/-schlösser oder	Ja	Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER: Sind alle ein- oder mehrflügeligen Fenster gegen Aufhebeln geschützt? Zum Beispiel: alle Schließteile mit Pilzkopfverriegelung und abschließbarem Fenstergriff oder Nachrüstelemente/-schlösser oder Gitter oder Metall-/Holzrollläden mit Hochschiebesicherung	Ja	Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER: Sind alle ein- oder mehrflügeligen Fenster gegen Aufhebeln geschützt? Zum Beispiel: > alle Schließteile mit Pilzkopfverriegelung und abschließbarem Fenstergriff oder > Nachrüstelemente/-schlösser oder > Gitter oder Metall-/Holzrollläden mit Hochschiebesicherung Sind Oberlichter feststehend oder verfügen über ein Zusatzschloss oder sind vergittert.	Ja	Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER: Sind alle ein- oder mehrflügeligen Fenster gegen Aufhebeln geschützt? Zum Beispiel: alle Schließteile mit Pilzkopfverriegelung und abschließbarem Fenstergriff oder Nachrüstelemente/-schlösser oder Gitter oder Metall-/Holzrollläden mit Hochschiebesicherung Sind Oberlichter feststehend oder verfügen über ein Zusatzschloss oder sind vergittert. Sind vorhandene Lichtkuppeln vergittert? Sind alle Lichtschachtroste und Kellerfenster vergittert oder mit einer Stahllochblende und Hangschloss	Ja	Nein Nein	
Fenster* Sind zertifizierte Systemprodukte mindestens mit Sicherheitsstufe DIN EN 1627 RC 2 eingesetzt? ODER: Sind alle ein- oder mehrflügeligen Fenster gegen Aufhebeln geschützt? Zum Beispiel: > alle Schließteile mit Pilzkopfverriegelung und abschließbarem Fenstergriff oder > Nachrüstelemente/-schlösser oder > Gitter oder Metall-/Holzrollläden mit Hochschiebesicherung Sind Oberlichter feststehend oder verfügen über ein Zusatzschloss oder sind vergittert. Sind vorhandene Lichtkuppeln vergittert? Sind alle Lichtschachtroste und Kellerfenster vergittert oder mit einer Stahllochblende und Hangschloss innen oder mit verankerten Lichtschachtabdeckungen geschützt?			relevant

^{*} Gebäudeöffnungen oberhalb 4 m Erdgleiche, die nur mit Hilfsmittel (z.B. Leiter) erreichbar sind, bleiben unberücksichtigt – Feuerleitern, Vordächer und sonstige Anbauten sind keine Hilfsmittel.