

**Einbruchschutz:  
Widerstandsklassen**

Ifd. Nr.	Widerstandsklasse DIN EN 1627:2011	Widerstandsklasse DIN EN 1627:1999	Dauer in Min.	Tätermerkmale
1	RC 1N	WK 1	~ 3	Bauteile der Widerstandsklasse RC 1N weisen nur einen geringen Schutz gegen Einsatz von Hebeln aus. Der Einbau ist daher erst ab dem 1. Obergeschoß sinnvoll.
2	RC 2N	-	~ 3	Wie RC2, jedoch ohne Sicherheitsverglasung.
3	RC 2	WK 2	~ 3	Der Gelegenheitstäter versucht, zusätzlich mit einfachen Werkzeugen wie Schraubendreher, Zange und Keilen das Bauteil aufzubrechen.
4	RC 3	WK 3	~ 5	Der Täter versucht zusätzlich mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß sowie einfachem Bohrwerkzeug das Bauteil zu öffnen.
5	RC 4	WK 4	~ 10	Der erfahrene Täter setzt zusätzlich Säge- und Schlagwerkzeug ein, z.B. Axt, Stemmeisen, Hammer, Meißel und Bohrmaschine.
6	RC 5	WK 5	~ 15	Der erfahrene Täter setzt zusätzlich Elektrowerkzeuge wie Bohrmaschine, Stich- oder Säbelsäge und Winkelschleifer ein.
7	RC 6	WK 6	~20	Der erfahrene Täter setzt zusätzlich leistungsstarke Elektrowerkzeuge wie Bohrmaschine, Stich- oder Säbelsäge und Winkelschleifer ein.