

GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE EINBRUCHHEMMENDE ROLLLÄDEN

nach DIN EN 1627
(Stand: Januar 2024)

KEINBRUCH

Sichern Sie Ihr Zuhause.
Infos unter: www.k-einbruch.de



Eine Initiative
Ihrer Polizei und
der Wirtschaft.

Sachliche Zuständigkeit:

Bayerisches Landeskriminalamt, SG 513, Arbeitsbereich „Sicherheitstechnische Prävention“, Maillingerstr. 15, 80636 München.

Herausgeber:

Die Herausgabe des Herstellerverzeichnisses erfolgt im Auftrag der Kommission Polizeiliche Kriminalprävention (KPK), Zentrale Geschäftsstelle (ZGS) beim Landeskriminalamt Baden-Württemberg, Stuttgart.

Sämtliche Angaben ohne Gewähr; für die Richtigkeit und Vollständigkeit übernimmt das Bayerische Landeskriminalamt keine Haftung.

Aktuelles Herstellerverzeichnis siehe auch:

www.k-einbruch.de/herstellersuche/



Kompetent. Kostenlos. Neutral.

Durch den Einbau geprüfter einbruchhemmender Rollläden mindestens der Widerstandsklasse (RC) 2 erhält man einen guten Einbruchschutz. Diese werden einer praxisgerechten Einbruchprüfung unterzogen. So ist sichergestellt, dass es in der Gesamtkonstruktion z.B. beim Rollladen (Rollpanzer, Führungsschienen, Hochschiebesicherung) keinen Schwachpunkt gibt.

Vorteil einbruchhemmender Rollläden ist die geschlossene Rollpanzerfläche, die das dahinter angeordnete Fenster schützt.

Nachteil im privaten Bereich. Tagsüber ist der Rollladen in der Regel nicht in Funktion.

Widerstandsklassen

Geprüfte einbruchhemmende Konstruktionen werden in sechs Widerstandsklassen (RC 1 - RC 6) eingeteilt, wobei RC 6 für die höchste Widerstandsklasse steht (RC = resistance class). Empfehlenswert sind diese ab der Widerstandsklasse RC 2.

DIN EN 1627	
RC 2	↓ Einbruch- hemmung steigend
RC 3	
RC 4	
RC 5	
RC 6	

= im privaten Bereich üblicherweise ausreichend

Sicherstellung der Qualität (Zertifizierung)

Um sicherzustellen, dass die produzierten einbruchhemmenden Rollläden auch wirklich gleichbleibend der Qualität des geprüften Rollladens entsprechen, unterliegt die Produktion einer laufenden Fremdüberwachung mit regelmäßigen Kontrollprüfungen. Erkennbar ist dies an der Kennzeichnung mit einem der unten dargestellten Zeichen.



ift Rosenheim GmbH, Zertifizierungsstelle*), Rosenheim



PfB GmbH & Co Prüfzentrum f. Bauelemente KG,
Zertifizierungsstelle*), Stephanskirchen (b. Rosenheim)



PIV CERT Zertifizierungsstelle*) Velbert

*) Akkreditierte Zertifizierungsstellen nach DIN EN ISO/IEC 17065

Fachgerechter Einbau

Einbruchhemmende Rollläden können ihren Zweck nur dann erfüllen, wenn sie nach der Anleitung des Herstellers fachgerecht eingebaut werden. In jedem Fall sollte die Aushändigung einer **Montagebescheinigung** fester Bestandteil eines fachgerechten Einbaus sein. Der jeweilige Montagebetrieb trägt dafür die Verantwortung.

Rollläden			
Firma		Widerstands- klassen	Werkstoff
Heim & Haus Kunststoff- fenster Produktions GmbH Industriestraße 21 91275 Auerbach	Tel.: 0 96 43 / 92 34-0 Fax : 0 96 43 / 92 34-19 eMail: info@heimhaus.de www.heimhaus.de	RC 2	Aluminium
Heydebreck GmbH Rollläden nach Maß Gewerbering 8 85659 Forstern	Tel.: 0 81 24 / 4 46 77-0 Fax: 0 81 24 / 98 31 eMail: info@heydebreck.com www.heydebreck.com	RC 2 RC 3	Aluminium / Edelstahl
Wiral Rollladenfertigungs- u. Vertriebsgesellschaft mbH Silcherstraße 61 73666 Baltmannsweiler	Tel.: 0 71 53 / 55 96 70 Fax : 0 71 53 / 55 96 72 eMail: info@wiral.de www.wiral.de	RC 2 RC 3 RC 4	Aluminium