

GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE EINBRUCHHEMMENDE ROLLLÄDEN UND KLAPPLÄDEN

nach **DIN EN 1627**
(Stand: Juli 2017)

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.polizei.bayern.de, Rubrik Schützen und Vorbeugen, Beratung, Technische Beratung



Kompetent. Kostenlos. Neutral.

Durch den Einbau geprüfter einbruchhemmender Rollläden / Klappläden*) 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.

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.

Gleichwertig sind Rollläden die nach der bisherigen, bis September 2011 gültigen Vornorm, der DIN V ENV 1627 geprüft wurden.

Die Zuordnung der einzelnen Widerstandsklassen ist mit nachfolgender Tabelle möglich.

„neue“ DIN EN 1627	„alte“ DIN V ENV 1627	↓ Einbruch- hemmung steigend
RC 2	WK 2	
RC 3	WK 3	
RC 4	WK 4	
RC 5	WK 5	
RC 6	WK 6	

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)



VdS Schadenverhütung – Zertifizierungsstelle**), Köln

Fachgerechter Einbau

Einbruchhemmende Rollläden können ihren Zweck nur dann erfüllen, wenn sie nach der Anleitung des Herstellers fachgerecht eingebaut werden. Auf die Aushändigung einer **Montagebescheinigung** sollte bestanden werden.

*) Einbruchhemmende Klappläden wirken analog zu einbruchhemmenden Rollläden als Einbruchschutz vor dem Fenster. Im Text gelten Aussagen zu Rollläden in gleicher Weise für Klappläden.

**) Akkreditierte Zertifizierungsstellen nach DIN EN ISO/IEC 17065

Rollläden			
Firma		Widerstands-klassen	Werkstoff
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
Warema Renkhoff SE Hans-Wilhelm-Renkhoff-Str. 2 97828 Marktheidenfeld	Tel.: 0 93 91 / 20-0 Fax : 0 93 91 / 20-279 eMail: info@warema.de www.warema.de	WK 2	Aluminium
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	WK 2 WK 3 WK 4	Aluminium
Klappläden			
Firma		Widerstands-klassen	Bauform / Werkstoff
EHRET GmbH Bahnhofstraße 14 - 18 77972 Mahlberg	Tel.: 0 78 22 / 439 - 0 Fax : 0 78 22 / 439 - 116 eMail : info@ehret.com www.ehret.com	RC 2	Klappläden, zweiflügelig, Aluminium