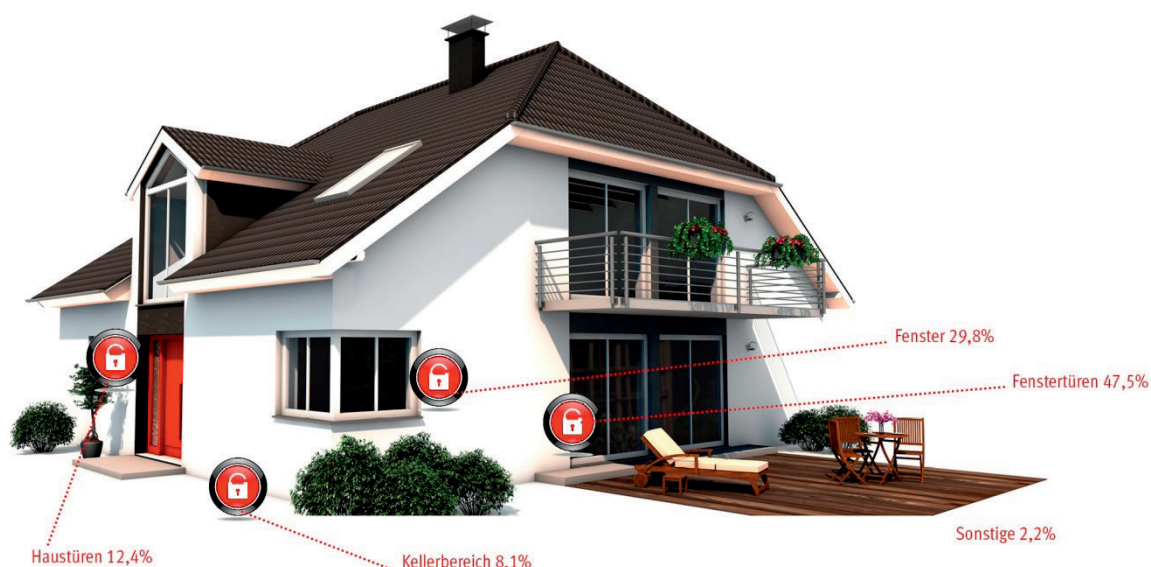


## SICHERHEIT MIT SYSTEM

RC-geprüfte Holz-Aluminium Systeme von GUTMANN



### Prozentuale Aufteilung der Einbrüche an einem Einfamilienhaus

Fa. Hermann ASAL GmbH, Fachgroßhandel aus Offenburg und langjähriger GUTMANN Partner, hat am 08. und 09. Februar 2017 unter dem Motto „SICHERHEIT MIT SYSTEM“ zu einem jeweils ganztägigen Kundenseminar eingeladen. Diese Veranstaltung wurde speziell für Holzfenster-Verarbeiter mit dem Schwerpunkt Holz-Aluminium-Fenster ausgerichtet. Insgesamt 50 Personen folgten der Einladung und ließen sich an den zwei Tagen kompakt informieren.

Hierbei wurden die Kunden vom Systemgeber, der GUTMANN AG aus Weißenburg, zu dem an Bedeutung gewinnenden Thema „RC2 an Holz-Aluminium Elementen“ geschult und zertifiziert. Bei

den Vorträgen erlangten die Besucher detaillierte Kenntnisse über die Fensterkonstruktionen und grundlegende Informationen zur Sicherheit rund um das Fenster.

Sinnvoll ergänzt und abgerundet wurden die Veranstaltungstage durch Fachvorträge der Firmen Maco Beschläge, SFS und Soudal, die zusätzlich während der Pausen an eigens hierfür vorbereiteten Informationsständen den zahlreichen Fragen der Besucher zur Verfügung standen und Produktneuheiten sowie Hilfsmittel für den fachgerechten Einbau präsentierten.

Die GUTMANN Gruppe ist eine weltweit agierende Unternehmensgruppe mit einem von 3 Kernsegmenten, den Bausystemen. Dieses Segment wird von dem fränkischen Weissenburg aus geleitet und umfasst die Bereiche Baubeschläge, Metallverbund Systeme und Aluminium Systeme. GUTMANN bietet für den Einbruchschutz eine große Auswahl von Holz-Aluminium Systemen an, die je nach optischer und technischer Anforderung in vielen Varianten ausgeführt werden können. Alle Varianten erfüllen die aktuellen Anforderungen gemäß DIN EN 1627:2011 und erreichen je nach Ausführung die Klassifizierung RC 2 oder RC 3.

**Folgende Varianten bzw. Ausführungsformen stehen für die Einbruchhemmung der Klassifizierung **RC 2** zur Verfügung:**

- GUTMANN MIRA, MIRA contour, MIRA contour integral
- Flügelgrößen von ganz klein bis ganz groß: Größenbegrenzung nur durch Beschlaggrenzen
- Holzarten ab 0,43 kg/dm<sup>3</sup> spezifischem Gewicht („ab Fichte“)
- Holzdicken ab 68 mm
- Einfalz- und Doppelfalz-Konstruktionen
- Öffnungsarten: Dreh, Drehkippl, Stulp, Oberlicht, Festverglasung, Paneele
- Mit Beschlägen GU, Maco, Roto, Siegenia und Winkhaus möglich
- Beschlagachse ab 9 mm
- Einbruchhemmende P4A Scheibe nach innen u. außen einbaubar

**Auch bei **RC 3** Elementen sind verschiedene Varianten ausführbar:**

- Grundausswahl an Holz-Aluminium Systemen, z.B. GUTMANN MIRA, MIRA contour, MIRA therm 08
- Flügelgrößen von klein bis groß: Größenbegrenzung nur durch Beschlagvorgaben
- Holzdicke ab 78 mm

Wieder einmal konnten die oben genannten Partner und Gäste zufrieden auf eine Kundenveranstaltung der Hermann ASAL GmbH zurück blicken. Der Spezialist aus Offenburg, u.a. mit Sortimentsschwerpunkt Fenster, ist in der Region bekannt für kundenorientierten Service und qualitativ hochwertige Dienstleistungen, die zusammen das Sortiment gekonnt abrunden.

