

Zu Gast im Hörmann Haustürenwerk: „Haustüren: Die Kombi aus Wärmedäm- mung und Sicherheit macht's“



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Katrin Köppen

Telefon: +49 5204 915-282

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Eckelhausen, März 2014. Zur Markteinführung der neuen Hörmann Aluminium-Haustüren ThermoSafe und ThermoCarbon hat der Tor- und Türhersteller die wichtigsten Vertreter der Fachpresse in sein Haustürenwerk in Eckelhausen, Saarland, eingeladen. Bei einem Einbruchversuch an einer der neuen Türen konnte sich von der überdurchschnittlichen einbruchhemmenden Ausstattung überzeugt werden. Jürgen Oberdiek, Leiter des Haustürenwerks Eckelhausen, erzählte uns in einem anschließenden Interview, wie es zu der Entwicklung der Haustüren kam und welche Vorteile die neuen Haustüren bieten.

Herr Oberdiek, in diesem Werk werden die Hörmann Aluminium-Haustüren hergestellt. Welche Vorteile bietet das Material Aluminium?

Aluminium-Haustüren sind Kunststoff- oder Holztüren in vielerlei Hinsicht überlegen. Der Werkstoff Aluminium sorgt dafür, dass die Haustür auch nach Jahren noch aussieht wie neu – Nachstreichen ist nicht erforderlich - und an Stabilität nicht nachlässt. Mit am wichtigsten ist aber, dass Aluminium-Haustüren eine wesentlich bessere Sicherheits- sowie Schallschutzausstattung und Wärmedämmung ermöglichen.

Sie sagen gerade, mit am wichtigsten seien die Möglichkeiten in punkto Sicherheit und Wärmedämmung. Sind dies aktuelle Trends im Haustürenmarkt?

Wir beobachten heute eine deutlich stärkere Nachfrage nach einer guten Wärmedämmung als noch vor einigen Jahren. Aufgrund steigender Energiekosten kommen Endkunden mit einer spezifischen Vorstellung in Sachen Wärmedämmung

zum Fachhändler. Auch, weil es mittlerweile verschiedene Programme gibt, die den energetischen Austausch von Bauelementen fördern. Eine gute Sicherheitsausstattung ist in Zeiten steigender Einbruchzahlen wichtiger denn je, wird vom Endkunden aber fast schon vorausgesetzt. Die Kombi aus beidem, Wärmedämmung und Sicherheit, macht's.

Beide neuen Haustüren werden diesen Anforderungen gerecht. Wieso zwei? Wann brauche ich die ThermoSafe, wann eher die ThermoCarbon Haustür?

Die ThermoSafe eignet sich mit einem Wärmedurchgangswert (U-Wert) von bis zu $0,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ für alle Kunden mit hohen Ansprüchen an Wärmedämmung und Sicherheit. Aufgrund des guten U-Werts kann sie in Niedrigenergiehäuser eingesetzt werden. Optional wird die Tür mit einer RC 3 Sicherheitsausstattung angeboten. Unser U-Wert-Weltmeister ThermoCarbon ist bislang die einzige Aluminium-Haustür auf dem Markt, die einen U-Wert von bis zu $0,47 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ schafft und dabei auch optional mit einer RC 4 Ausstattung erhältlich ist. Die Haustür richtet sich an Bauherren mit besonders hohen Ansprüchen an Sicherheit und Wärmedämmung – sie eignet sich zudem für Passiv- und Plusenergiehäuser - aber auch an Design. Das 100 mm starke Türblatt ermöglicht es uns, Design-Trends mit beispielsweise 3D-Griffen zu setzen. Damit kamen wir einer weiteren Forderung von Bauherren nach: früher waren die meisten Türen weiß oder braun, heute geht der Trend zu Farbe und exklusiven Designs.

Der Spitzname „Alleskönner“ trifft es da für die ThermoCarbon wohl ganz gut. Können Sie auf den genannten U-Wert und die RC-Ausstattung noch einmal genauer eingehen?

Der so genannte Wärmedurchgangskoeffizient oder auch U-Wert beschreibt die Wärmedurchlässigkeit eines Bauelements, also zum Beispiel einer Tür. Je geringer der U-Wert, desto weniger Energie geht über die Tür nach außen verloren. Die ThermoCarbon ist in Sachen Wärmedämmung beispielsweise mit ihrem U-Wert von $0,47 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ vergleichbar mit einer 40 cm dicken Steinwand. Was den Sicherheitsstandard betrifft, so gibt man die Ausstattung in resistance classes (RC) an. Die ThermoSafe hält mit der optionalen RC 3 Ausstattung einem Einbruchversuch eines erfahrenen Einbrechers mit verschiedenem Werkzeug bis zu fünf Minuten stand. Bei der ThermoCarbon mit RC 4 Ausstattung hätten selbst erfahrene Einbrecher mit einer Bohrmaschine bis zu zehn Minuten keinen Erfolg. Die Sicherheitsausstattung spielt eine große Rolle. Man möchte sich ja Zuhause sicher fühlen...

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Katrin Köppen

Telefon: +49 5204 915-282

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Das stimmt. Sind die Haustüren bei der Ausstattung denn auch bezahlbar?

Wir haben in der Entwicklung eng mit den Fachhändlern, die unsere Produkte verkaufen, zusammengearbeitet. Deren Anforderung war, dass man sich die Haustüren am Ende auch leisten kann. Somit war uns ein passendes Preis-Leistungsverhältnis wichtig und wir denken, dass uns das auch gelungen ist. Die ersten Aufträge bestätigen uns in diesem Glauben.

Können Sie uns einen Ausblick geben, welche Weiterentwicklungsmöglichkeiten es in dem neuen Aluminium-Haustürenprogramm gibt?

Wir möchten das 100 mm Türblatt der ThermoCarbon Haustür für weitere Designvarianten nutzen. Außerdem ist eine Vergrößerung der Motivauswahl geplant. Wir sind mit 15 Motiven gestartet.

Ihre Produkte werden ja weltweit verkauft. Gibt es noch weitere Produktionsstandorte im Ausland, die Aluminium-Haustüren fertigen?

Nein. Alle weltweit verkauften Aluminium-Haustüren werden hier bei uns in Deutschland gefertigt. Wir haben uns das Versprechen „Made-in-Germany“ auf die Fahne geschrieben und das halten wir auch. Unser Fokus liegt auf der Qualität der Produkte.

Vielen Dank, Herr Oberdiek.

(5.193 Zeichen inkl. Leerschläge)

Bilder und Bildunterzeilen:

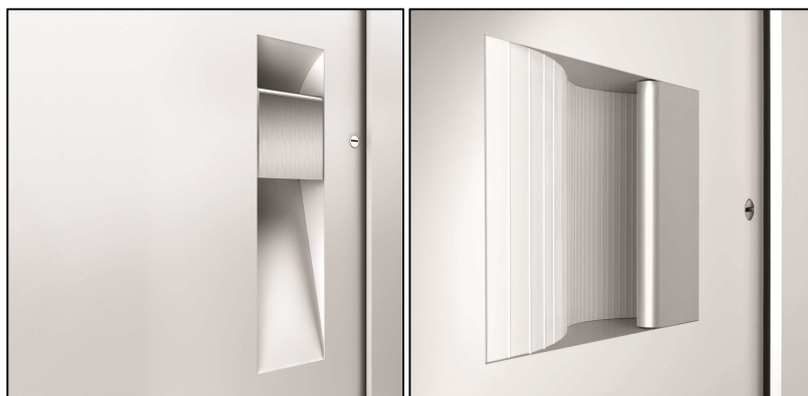


Bild 2: Das 100 mm starke Türblatt der neuen ThermoCarbon Haustür ermöglicht neue Designtrends mit 3D-Griffen.

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest
Telefon: +49 5204 915-167

Katrin Köppen
Telefon: +49 5204 915-282

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest

Telefon: +49 5204 915-167

Katrin Köppen

Telefon: +49 5204 915-282

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Bild 3: Das innen und außen vollflächige Türblatt mit innenliegendem Flügelprofil verleiht den Haustüren von außen eine wesentlich großzügigere Ansicht und lässt sie innen optisch mit den Wohnraum-Innentüren des Zuhauses harmonieren.



Bild 4: Die ThermoSafe Haustür (links) ist serienmäßig mit einem 5-fach Sicherheitsschloss ausgestattet, die ThermoCarbon (rechts) serienmäßig mit einem 9-fach Sicherheitsschloss und praktisch aushebelsicheren, verdeckt liegenden Bändern. ThermoSafe wird optional bis zu einer RC 3, ThermoCarbon als bislang erste Haustür auf dem Markt bis zu einer RC 4 Ausstattung angeboten.