|  |  |
| --- | --- |
|  | Hörmann Schweiz AG  Nordringstrasse 14  4702 Oensingen  Telefon 0848 HOERMANN  0848 463 762 Fax 062 388 60 61 E-Mail info@hoermann.ch Internet www.hoermann.ch  Ihr Ansprechpartner: Irene Zieger Telefon 062 388 60 54 E-Mail werbung.oen@hoermann.ch |

Oensingen, September 2015

Hörmann Aluminium-Haustüren   
Raumhohe Haustüren für grosszügige   
Eingangsbereiche

In modernen Neubauten geht der Trend zu grosszügige-ren, hellen und transparenten Eingangsbereichen. Raum-hohe Haustüren von bis zu drei Metern Höhe tragen mit ihrem Design massgeblich zu solch einem Erscheinungs-bild bei.

Mit der Einführung der Hörmann Aluminium-Haustüren   
ThermoSafe und ThermoCarbon wurde bereits umgesetzt, was vom Markt, das heisst von Planern und Bauherren, immer mehr gefordert wird: im Gegensatz zu Türen mit unschön aufgesetzten Flügelprofilen, sind diese bei den Haustüren innenliegend und damit die Türblätter vollflächig, also komplett ebenmässig. Im Hausinneren harmonieren die Haustüren so besser mit den Wohnraum-Innentüren und aussen sorgt die Vollflächigkeit für eine grosszügige Ansicht. Noch grosszügiger wird der Eingangsbereich innen und aussen durch raumhohe Haustüren: die Hörmann Aluminium-Haustüren ThermoSafe und ThermoCarbon sind bis zu einer Höhe von 2,5 und 3 Metern Höhe erhältlich. Designs im 3D-Effekt runden ein modernes Erscheinungsbild ab.

Bei Haustüren zählen jedoch nicht nur die äusseren, sondern auch die inneren Werte. Die ThermoSafe und ThermoCarbon Haustüren erreichen sehr gute Wärmedämmwerte und sind nach Minergie zertifiziert. Die Thermo-Carbon Haustür mit ihrem 100 Millimeter starken Türblatt schafft laut Herstellerangaben als bislang einzige Aluminium-Haustür auf dem Markt sogar einen UD-Wert von bis zu 0,47 W/(m2∙K). In hochwertigen Bauten ist eine Sicherheitsausstat-tung nach Resistance Classes (RC) zu empfehlen. Das Modell ThermoSafe kann bis zu einer RC 3 Anforderung ausgestattet werden, die ThermoCarbon Tür bis RC 4. Damit halten diese Türen einem Einbruchversuch von erfahrenen Tätern mit

|  |  |
| --- | --- |
|  | Hörmann Schweiz AG  Nordringstrasse 14  4702 Oensingen  Telefon 0848 HOERMANN  0848 463 762 Fax 062 388 60 61 E-Mail info@hoermann.ch Internet www.hoermann.ch  Ihr Ansprechpartner: Irene Zieger Telefon 062 388 60 54 E-Mail werbung.oen@hoermann.ch |

Werkzeugen wie beispielsweise einer Bohrmaschine bis zu zehn Minuten stand.

Modern, funktional und auch smart: mit der neuen BiSecur APP und weiterem Hörmann Funk-Zubehör können die Haustüren per Funk und weltweit via Internet kontrolliert und bedient werden. Mit dem Automatik-Schloss sowie dem verdeckt liegenden Haustür-Antrieb ECturn Inside ist nicht nur eine Zustandsabfrage (verriegelt/nicht verriegelt), sondern ebenso ein automatisches Öffnen und Schliessen möglich. Durch den innenliegenden Türantrieb verfügt die Haustür über keinerlei optischen Einbusse.

307 Wörter/2‘313 Zeichen

Text und Bilder stehen zum Download im Presseforum

Zur Verfügung: http://www.hoermann.ch/presseforum

Bilder und Bildlegenden:



Bild 1: Die Hörmann Aluminium-Haustür ThermoCarbon erreicht durch ein Glasfaser-Carbon-Kompositprofil einen UD-Wert von bis zu 0,47 W/(m2∙K) und eine RC 4 Ausstattung. Neu ist das Modell auch in einer Höhe von bis zu 3 Metern erhältlich.

Bilder: Hörmann

|  |  |
| --- | --- |
|  | Hörmann Schweiz AG  Nordringstrasse 14  4702 Oensingen  Telefon 0848 HOERMANN  0848 463 762 Fax 062 388 60 61 E-Mail info@hoermann.ch Internet www.hoermann.ch  Ihr Ansprechpartner: Irene Zieger Telefon 062 388 60 54 E-Mail werbung.oen@hoermann.ch |



Bild 2: Die Hörmann Aluminium-Haustür ThermoSafe erreicht einen UD-Wert von bis zu 0,8 W/(m2∙K) und eine RC 3 Ausstattung. Neu ist das Modell auch in einer Höhe von bis zu 2,5 Metern erhältlich.



Bild 3: Die Hörmann Aluminium-Haustüren ThermoSafe und ThermoCarbon sind nun auch raumhoch in einer Höhe von bis zu 2,5 und 3 Metern erhältlich. Damit tragen sie zu einem noch grosszügigeren und moderneren Erscheinungsbild des Eingangsbereiches bei.