

Rolltor



heroal in Verl



heroal in Hövelhof



Seit über 40 Jahren zählt heroal europaweit zu den führenden Aluminiumsystemhäusern für Fenster, Türen, Fassaden, Rolläden, Rolltore und Insektenschutz.

Anfang 2008 wurde das Produktprogramm durch Photovoltaik ergänzt. Somit ist heroal das einzige Unternehmen in der Branche das die komplette Systempalette für hochwertige Aluminium-Bauelemente liefert.

Sowohl die Verwendung von ausschließlich erstklassigen Werkstoffen, als auch die Kompatibilität der Systeme untereinander und das flächendeckende Vertriebs- und Logistiknetz sind die Grundlagen für den stetig wachsenden Erfolg von heroal.

Mehr als 500 kompetente Mitarbeiter in allen Bereichen des Unternehmens arbeiten kontinuierlich an der Weiterentwicklung und Optimierung der Systeme und Dienstleistungen und dem Erfolg der über 3.000 Kunden weltweit.

heroal-Johann Henkenjohann
GmbH & Co. KG
Österwieher Str. 80
D-33415 Verl
Tel. +49 (0)52 46-5 07-0
Fax. +49 (0)52 46-5 07-2 22/2 23
info@heroal.de
www.heroal.de

heroal[®]
Kompetenz in Alu

Artikel-Nr. 88421 00 | 06.08

Ihr HEROAL - Fachhändler

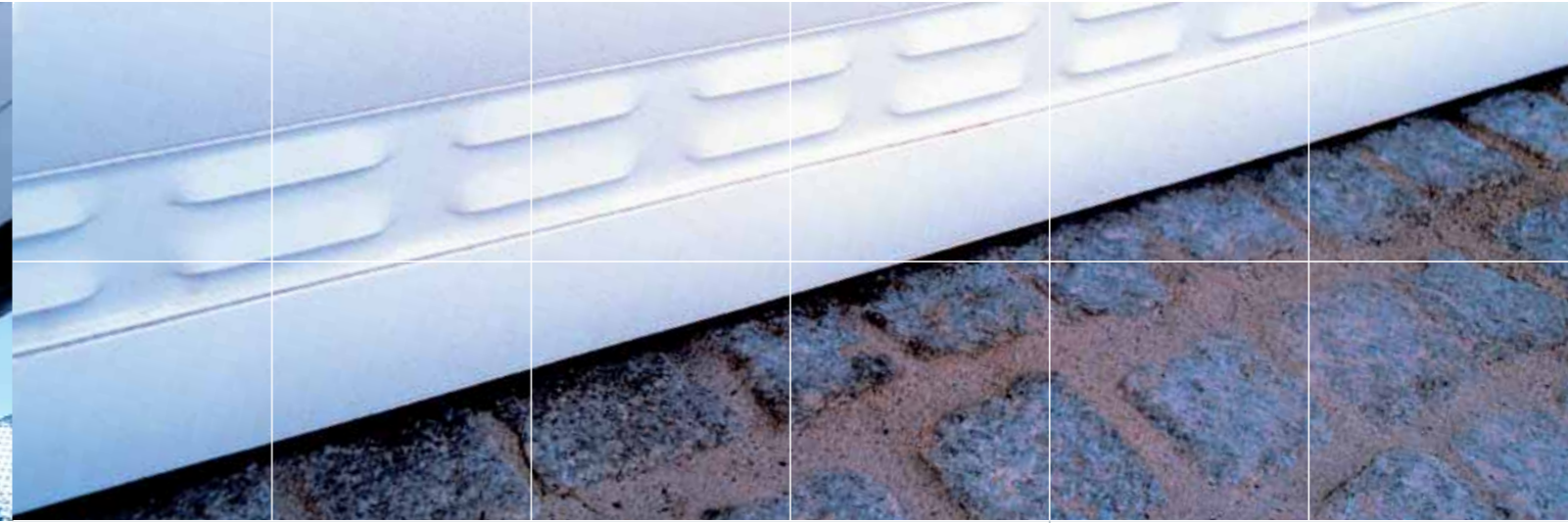
STARMANN
SONNENSCHUTZTECHNIK - METALLBAU

STARMANN Sonnenschutztechnik GmbH
Laudonstraße 18-20
9020 KLAGENFURT
Tel. +43 463 42 581
Fax. +43 463 46 251
Email: sonnenschutz@starmann.at
www.starmann.at



ISO 9001

heroal[®]
Kompetenz in Alu



Rolltor

Das heroal-Rolltor gibt es in 6 Standard- und 8 Sonderfarben. Außerdem ist das Rolltor je nach Ausführung in allen RAL- und Dekorfolien-Farben lieferbar.



Das maßgenau gefertigte Aluminium-Rolltor von heroal ist montagefreundlich und natürlich auch für den nachträglichen Einbau geeignet. Die hohe Produktqualität steht sowohl für den Schutz vor Einbruch als auch für eine lang andauernde schöne Optik.

Durch die vielen optionalen Zusatzausstattungen lassen sich heroal-Rolltore für den individuellen Bedarf jedes einzelnen Kunden anpassen. Ob offene Montage oder Kastenmontage, das Rolltor von heroal bietet für jede bauliche Gegebenheit die optimale Einbauart.

Das Aluminium-Rolltor von heroal erfüllt alle europäischen Funktions- und Sicherheitsnormen. Alle heroal-Rolltore sind TÜV-geprüft und mit dem GS-Prüfzeichen zertifiziert. Außerdem sind die Tore CE-gekennzeichnet. Die heroal-Herstellererklärung und die Konformitätserklärung des Fachbetriebs sind selbstverständlich.

Zusatzausstattung

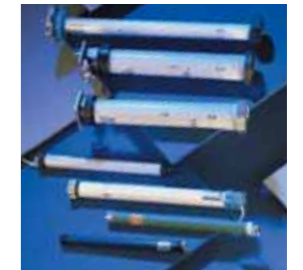


OSE Lichtschranke



Funkfernsteuerung

Technische Informationen

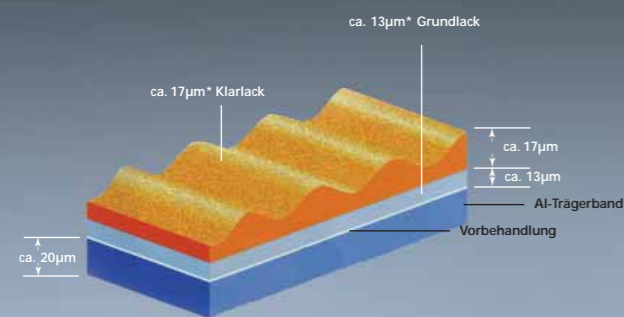


Elektroantrieb



Abrollsicherung

Dicklack für rollgeformte Profile



Schichtaufbau Dicklack

Der Dicklack wird auf speziell vorbehandelten Aluminiumbändern im Zweischicht-Coil-Coating-Verfahren aufgebracht und eingebrannt. Es ist ein besonders abriebbeständiges Lacksystem auf der Basis eines mit Polyamid veredelten hochwertigen Polyurethans. Die Prüfkriterien und Bewertungen im Rahmen der Lackentwicklung und Produktionsüberwachung bescheinigen dem heroal-Dicklack sehr gute Witterungsbeständigkeit, Umweltfreundlichkeit, hohe Farbintensität und Farbbeständigkeit gegenüber UV-Einstrahlung. Das hält heroal-Systeme dauerhaft pflegeleicht und funktionsfähig.

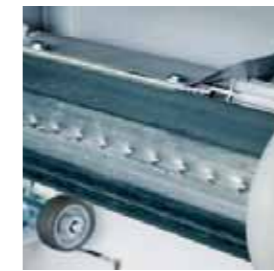
heroal dur hwr für stranggepresste Profile



Hochwetterresistent bzw. highly weather resistant, dafür steht hwr und repräsentiert den derzeit weltbesten Standard bei der Beschichtung von Aluminiumoberflächen über die gesamte RAL-Palette. heroal dur hwr erfüllt die höchsten Qualitätsanforderungen der Klasse 2 von Qualicoat und der Masterqualität von GSB. Pulverlacke der Qualicoat-Klasse 2 bzw. der GSB-Masterqualität müssen im so genannten Florida-Bewitterungstest 36 Monate unbeschadet und mit nur minimalen, fest definierten Veränderungen an der Beschichtungsfläche bestehen, damit sie als hochwetterfest eingestuft werden. Bei diesem speziellen Test werden beschichtete Aluminiumbleche für die Außenanwendung hinsichtlich ihres Verhaltens auf Restglanzhaltung und Farbstabilität unter der natürlichen, hohen UV-Belastung im US-Bundesstaat Florida geprüft. heroal dur hwr beschichtete Bleche haben dieser intensiven ultravioletten Bestrahlung drei Jahre mit Bravour getrotzt. Dies entspricht einer Standarddauer von mindestens zehn Jahren im Klima Mitteleuropas.



Motorsteuerung MT-3



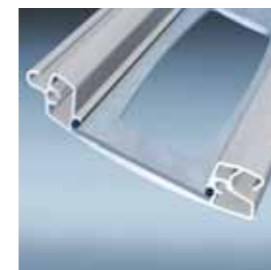
Hochschiebesicherung



Lüftungprofil

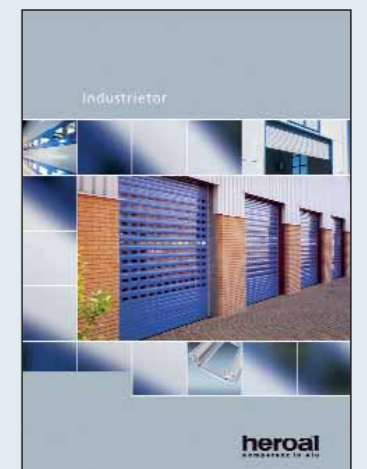


Nothandbedienung



Sichtfensterprofil

heroal Industrietor



heroal