

MB-70 HI

findet Einsatz sowohl in individueller Bebauung als auch bei Aluminiumfassaden. Der Aufbau des Fenster- und Türensyste ms mit thermischer Trennung MB 70 HI ist gestützt auf die bewährten und ausgebauten MB 70 HI-Systeme. Das System weist jedoch einen beträchtlich höheren Isolierungsgrad der Rahmen auf, was das Ergebnis der Anwendung von speziellen Isoliereinsätzen ist.

MB-78EI

Das brandsichere System zeichnet sich durch weitentwickelte Technik aus und weist sowohl eine hohe Dichtheit als auch großen Brandschutz auf. Dieses System erfüllt die ständig anspruchsvoller werdenden polnischen und europäischen Normen in der Klasse bis zu EI60 betreffs der Schaffung einer sicheren abgetrennten Evakuierungszone für Menschen und Vermögen in brennenden Gebäuden.

DRUTEX S.A.
ul. Łęborska 31
77-100 Bytów
Tel.: +48 59 822 91 01; 59 822 91 04
Fax: +48 59 822 91 03
E-mail: drutex@drutex.com.pl
www.drutex.de

www.drutex.de

ALUMINIUM

ALU-FENSTER UND -TÜREN

Die modernen Aluminium-Bauelemente entsprechen den modernsten architektonischen Anforderungen und dies durch den Einsatz verschiedenster Formen und Gestaltungen. Aluminium ist ein idealer Werkstoff, der auch den steigenden Anforderungen des Marktes gerecht wird und die ausgefallensten Wünsche und Vorstellungen der Kunden erfüllt.

MB-45, MB-70, MB-70HI, MB SR 50 N, MB-78 EI, MB-78 HS und auch **MB WG 60** (Wintergärten) sind Aluminiumsysteme von höchster Qualität. Sie finden Einsatz zur Ausführung von architektonischen Bebauungselementen im Innen- und Außenbereich, wie zum Beispiel verschiedene Typen von Türen und Fenstern, Windfängen, Vitrinen, Fassaden, Wintergärten, räumlichen Bauten. Der breite Fächer von Einsatzmöglichkeiten und die Eigenschaften der Konstruktion sowie Design und Farbgebung bewirken, dass die Alu-Bauelemente an die Architektur jedes Gebäudes anpassbar sind.

Die Art und die Eigenschaften der Profile machen es möglich, einen schlanken und stabilen Bau von Fenstern und Türen zu erzielen, die individuelle Erwartungen des Kunden erfüllen.

Alu-Türen- und Fenstersysteme zeichnen sich durch außerordentliche Lebensdauer aus bei gleichzeitiger Leichtigkeit ihres Aufbaus und größtmöglicher Verglasungsfläche.



MB-45 (Aluminium kalt)

ist ein modernes Aluminiumsystem, das zur Ausführung von Gebäudeelementen für eine innere und äußere, keine Thermoisolierung verlangende Bebauung dient, wie zum Beispiel verschiedenartige Trennwände, Fenster, Türen, handbetriebene und automatische Schiebetüren, Schwingtüren, Windfänge, Kassenboxen, Schaukästen, räumliche Aufbauten.

Die breite Farbpalette der Bauteile erfüllt sogar die anspruchsvollsten Erwartungen jedes Kunden.



MB-70 (Aluminium warm)

ist eine hervorragende Lösung für die Ausführung von äußeren Bauelementen, die eine thermische und auch akustische Isolierung notwendig machen.

Das System hat einen sehr niedrigen Wärmedurchgangskoeffizienten „U“ durch den Einsatz von Thermoeinlagen und entsprechenden Dichtungen. Durch die Form der Profile lassen sich schmale und zugleich stabile Fenster- und Türelemente bauen. Eine breite Standard-Farbauswahl befriedigt auch die ausgefallensten Wünsche des Kunden.