

Sonnen- und Wetterschutz

Ästhetische Funktionalität







Über EHRET

EHRET ist mit mehr als 320 Mitarbeitern die Nr. 1 in Europa für Fensterläden aus Aluminium. Mit der Erfahrung aus über 40 Jahren, enormem Fachwissen und viel Leidenschaft produziert EHRET Tag für Tag Sonnen- und Wetterschutzsysteme aus Aluminium von höchster Qualität. Nachhaltige Produkte mit hohem Langzeitwert sind unser Anspruch. Ein Anspruch, den unsere Kunden zu schätzen wissen.

Dauerhaftigkeit

Die Erhaltung beschichteter Aluminiumoberflächen ist wichtig, um die wertvollen Bauteile langfristig zu schützen. Unsere Qualitätsanforderungen sind so hoch, dass sie die internationalen Qualitätsnormen für Verarbeitung und Beschichtung überschreiten. Daher sehen EHRET Fensterläden noch nach Jahrzehnten aus wie neu

Funktionalität

Forschung & Entwicklung hat bei EHRET einen hohen Stellenwert. Wir bündeln technologische Kompetenz auf dem Gebiet der Aluminiumverarbeitung und Pulverbeschichtung. Daraus entstehen zukunftsweisende Leistungen und Lösungen mit mehr Komfort in der Anwendung und bei der Montage.

Individualität

Besondere Aufgabenstellungen brauchen besondere Lösungen. In solchen Fällen entwickeln wir zusammen mit unseren Kunden individuelle Produkte. Der Kunde steht bei uns mit seinen Wünschen im Mittelpunkt und kann Formen, Farben und Materialien kombinieren.

Flexibilität

Mit unserer internationalen Organisation sind wir groß genug, um diese Flexibilität auch vor Ort in unseren Zielmärkten gewährleisten zu können. Aber wir sind auch klein und dynamisch genug, um auf Kundenwünsche schnell und unbürokratisch reagieren zu können.

Nachhaltigkeit

EHRET hat sich strategisch für ein integriertes Qualitätsmanagement entschieden. Aber nicht nur die Qualität ist wichtig für den Unternehmenserfolg, sondern auch ein glaubwürdiger Umwelt- und Gesundheitsschutz. Mit unserem Qualitätsmanagement entstehen perfekt beschichtete und fachmännisch zusammengebaute Fensterläden, die lange Freude machen.



Aluminium – das überlegene Material

Pflegeleicht und formschön

Fensterläden aus Aluminium überzeugen durch ihre Vorteile: Unverwüstlich, leicht und wirtschaftlich trotzen sie dauerhaft Wind und Wetter. Auch nach Jahrzehnten starker Beanspruchung sehen sie nahezu wie am ersten Tag aus.

Das geringe Gewicht vereinfacht nicht nur die Montage, sondern macht das Auf- und Zuklappen der Läden kinderleicht.

Das regelmäßige Abmontieren, Ausbessern und Streichen entfällt, die Fassade sieht jederzeit tadellos aus. Darum bleibt die Freude an EHRET Fensterläden über Jahrzehnte erhalten.

Wirtschaftlich und dauerhaft

Die lange Nutzungsdauer und das wirtschaftliche Recycling am Ende eines langen Fensterladenlebens machen den Einsatz von EHRET Fensterläden wertvoll und nachhaltig.

Das Aluminium kann umweltschonend und beliebig oft recycelt werden. Innovative Eigenentwicklungen sowie umfassende und zertifizierte Qualitätsstandards gewährleisten durchgängig erstklassige Produkteigenschaften bei Material, Verarbeitung, Sicherheit und Lebensdauer.



Qualität – langlebig ohne Nachstreichen

Qualität

Unsere Produkte und unser Service zielen auf Ästhetik und Funktionalität der Läden ab. Das erreichen wir durch eine einzigartige Produktqualität. Sie garantiert über Jahre Formstabilität und makelloses Aussehen wie am ersten Tag. Zusätzlich unterstützen wir unsere Kunden, z.B. Architekten und Fachhändler, beim Design und beraten sie bei der Auswahl der Produkte.

Und das Beste daran: »Nie mehr streichen«

Die Vorbehandlung und das Pulverbeschichtungsverfahren schützt die Läden sicher gegen Witterungseinflüsse und Kratzer. Durch die Einhaltung der

QUALICOAT und GSB Richtlinien garantiert EHRET eine maximale Pulverbeschichtung und lange Farbechtheit. Das Nachstreichen entfällt und bietet dadurch eine enorme Einsparung an Arbeitsaufwand. Für extreme Bedingungen wie Meeresnähe, Schwimmbad, Chemieindustrie hat EHRET die spezielle Vorbehandlung OCEANLINE plus entwickelt, die die Produkte zusätzlich vor Filiformkorrosion schützen.

- Witterungsbeständig
- Kratzfest
- Farbtonstabil













Klappläden – lebendige Tradition

EHRET Klappläden setzen Akzente und Maßstäbe, die im Einklang mit der Architektur ein harmonisches und einzigartiges Erscheinungsbild schaffen.

Mit Formen und Farben gestaltete Gebäude erhalten einen unverwechselbaren Charakter. Ob traditionell oder modern: Klappläden fügen sich in jedes Ortsbild ein.

- Feststehende Lamellen
- Bewegliche Lamellen
- Geschlossene Modelle





Auszug aus unserer Produktpalette von über 100 verschiedenen Modellen.



Schiebeläden -**Tradition trifft Moderne**

Da bei Neubauten in der Regel große Fensterflächen mit der Verschattungsmöglichkeit zu versehen sind, bestimmen die Schiebeläden einen Großteil der Fassade und werden zum dominierenden Gestaltungselement.

Das Interieur lässt sich mit Schiebeläden sowohl vor zu hoher Sonneneinstrahlung als auch vor neugierigen Blicken schützen.

- Feststehende Lamellen
- Bewegliche Lamellen
- Geschlossene Modelle
- Echtholz-Lamellen
- Textilbespannung





Auszug aus unserer Produktpalette von über 100 verschiedenen Modellen.

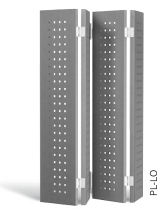


Faltschiebeläden – raffiniert platzsparend

Faltschiebeläden werden wie eine Ziehharmonika platzsparend und ohne großen Öffnungsradius geöffnet und geschlossen. Die offenen Läden werden an der Fassade zurückgehalten. Darüber hinaus ermöglichen sie ganz neue Perspektiven der Fassadengestaltung.

Leichtgängige kugelgelagerte Rollen gleiten nahezu geräuschlos in den Laufschienen. Die Faltschiebeläden können über die gesamte Breite geöffnet werden.

- Feststehende Lamellen
- Geschlossene Modelle
- Echtholz





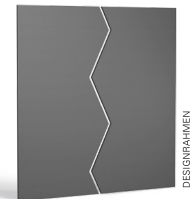
Auszug aus unserer Produktpalette von über 80 verschiedenen Modellen.



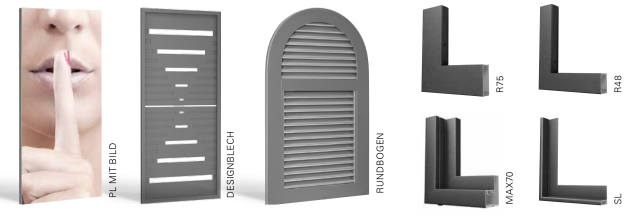
Individualität - einzigartige Gestaltungsmöglichkeiten

Seit Beginn der menschlichen Bautätigkeiten wurde neben der Funktion schon immer auch auf Ästhetik Wert gelegt. Damals wie heute spielt die Architektur eine wichtige Rolle und der Baustil prägt das Erscheinungsbild. Auch Fensterläden mit ihrer Vielfalt sind gestaltende Elemente erster Güte. Der neueste Trend in der Objektgestaltung sind individuell gestaltete Schiebeläden. Neben Form und Farbe kann auch die Füllung nach Ihrem Wunsch produziert werden.

- Spezielle Rahmenkonturen
- Phantasievolle Designbleche nach Ihren Vorstellungen
- Individuelles Dekor mit Bild nach Ihrer Wahl
- Filigrane und massive Rahmenprofile







Auszug aus unserer Rahmenpalette von über 15 Profilen.



Doppelter Nutzen mit Zusatzfunktion

Ein Fensterladen ist mehr als nur ein gut aussehender Sonnen- und Wetterschutz zum Klappen, Drehen, Schieben oder Stellen. EHRET hat auf Kundenbedürfnisse reagiert und zusätzliche Funktionen in die Produkte eingebaut. Ohne Kompromiss auf die ursprüngliche Funktion entstanden so Produkte, die einen zusätzlichen Mehrwert darstellen.

- Schallschutz
- Wärmedämmung
- Solarstromgewinnung









Mehr Komfort und Sicherheit

Ob im Neubau oder anlässlich einer Renovierung gewinnen Sie mit einer Motorisierung oder den einbruchhemmenden Produkten mehr Komfort und Sicherheit.

Motorisierung

Mit dem Elektroantrieb VOLETRONIC (230V oder Solar 12V) können Klapp- und Schiebeläden auf Tastendruck geöffnet oder geschlossen werden. Je nach Flügelanzahl können ein- oder mehrflügelige Anlagen erstellt und bedient werden. Neben den klassischen Handschaltern sind die Motoren auch über eine moderne Funksteuerung intuitiv und bequem bedienbar.

Einbruchschutz

Mit einfachen aber effizienten Maßnahmen können Einbrüche verhindert werden. Einbruchhemmende Modelle lassen sich modular nach den Bedürfnissen mit den mechanischen Sicherungselementen kombinieren und setzen ungebetenen Besuchern erheblichen Widerstand entgegen.

- Motorisierung
- Steuerung
- Einbruchschutz
- Insektenschutz





Motorisierung 230V



Burgstange



Motorisierung SOLAR



Funksteuerung



Sichtschutz aus Aluminium

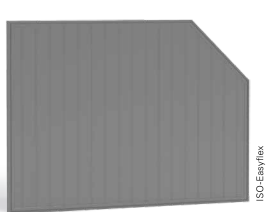
In eng bebauten Neubaugebieten oder bei bestehenden Gebäuden wünscht man sich oftmals mehr Privatsphäre, um sich vor Nachbarblicken und vorbeigehenden Passanten abzuschotten. Durch die geschickte Kombination von Rahmenprofil und Füllelement kann die Größe des Sichtschutzes variabel, passend zum Gesamterscheinungsbild des Gartens gefertigt und montiert werden. Der EHRET Sichtschutz-Zaun trotzt den äußerlichen Witterungseinflüssen ohne Pflegeaufwand dauerhaft.

- Lamellenfüllungen
- Schräge ein- und zweiseitig
- Stichbogen











Farben – vielfältige Möglichkeiten

Farben spielen in der Welt der Fensterläden eine ganz besondere Rolle. Farben wecken Emotionen und Assoziationen, sie geben dem Gebäude zusätzlich zu den Formen einen unverkennbaren Charakter.

Dank genormter Farbsysteme kann sichergestellt werden, dass die Fensterläden auf andere Elemente der Fassade farblich perfekt abgestimmt werden können – oder anders herum.

Zur Auswahl stehen über 4000 Farben

- RAL Classic
- RAL Design
- NCS
- VSR
- Futura







Dekore - natürlich schön

Mit Fensterläden lässt sich die Fassadengestaltung veredeln: Verschiedene Strukturen, Farben und Formen ermöglichen eine individuelle und perfekte Einpassung in die Umgebung. Verblüffend echt und natürlich wirken die Holz- und Stein-Varianten, bei denen die Natur als Inspirationsquelle gedient hat. Durch die Oberflächenbeschichtung sind dem Einsatzbereich keine Grenzen gesetzt.

EHRET bietet mit Flexibilität, Kompetenz und Technologie ein umfangreiches Dekor-Spektrum mit unterschiedlichen Materialien an und lässt viel Platz für individuelle Gestaltungsmöglichkeiten.

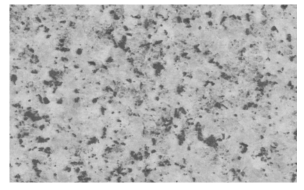
- Über 15 Holzdekore
- Alterungs- und 3D-Effekt
- Rost- und Patinaeffekte
- Individuelles Dekor







Holzdekor



Steindekor



Rostdekor



Individuelles Dekor

EHRET GmbH Bahnhofstrasse 14-18 D-77972 Mahlberg

Tel. +49(0)78 22/439-0 Fax +49(0)78 22/439-116

www.ehret.com



 ${\it EHRET Sonnen- und Wetterschutz ist ausschließlich bei unseren autorisierten Fachhändlern erhältlich.}$



Rollladen Motsch Hirschstraße 18 66953 Pirmasens

7 06331 / 13091

ROLLLADEN • FENSTER • HAUSTÜREN TERRASSENDÄCHER UND MARKISEN

www.rollladen-motsch.de • info@rollladen-motsch.de

Made in Germany

© 12.2013 EHRET GmbH | D 931.10 | Technische Änderungen vorbehalten