

Schiebeläden aus Aluminium

Tradition trifft Moderne



Tradition trifft Moderne

EHRET ist mit mehr als 370 Mitarbeitern die Nr. 1 in Europa für Fensterläden aus Aluminium. Mit der Erfahrung aus über 45 Jahren, enormem Fachwissen und viel Leidenschaft produziert EHRET Schiebeläden, die mit Farben und Formen die Gestaltung der Fassadenstruktur verändern. Schiebeläden ermöglichen durch den Materialeinsatz vielfältige optische Effekte. Bei Neubauten werden in der Regel große Fensterflächen mit Verschattungsmöglichkeiten versehen. Die Schiebeläden bestimmen somit einen Großteil der Fassade und werden zum dominierenden Gestaltungselement.

Dauerhaftigkeit

Perfekt beschichtete Aluminiumoberflächen sind 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.

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.







Zusammenspiel von Füllung und Rahmenprofil

Schiebe- und Faltschiebeläden, aus Füllung und Rahmen bestehend, ermöglichen durch den Materialeinsatz individuelle Lösungen und werden so zum bestimmenden Element an der Fassade.

Mit unterschiedlicher Füllung wie Lamellen, Stoffe, Lochbleche oder Echtholz sowie Rahmenprofile in verschiedenen Formen und Abmessungen entstehen vielfältige optische Effekte.



MATRICO-MAX28



SUN-MAX70



SL-12



SUN-P70



MAX37



R75



SN75

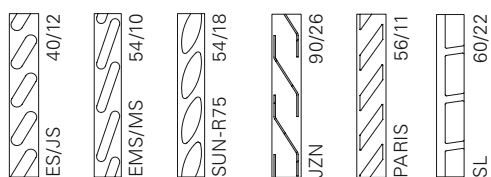
Auszug aus unserer Rahmenpalette von über 15 Profilen.



Feststehende Lamellen

Schiebe- und Faltschiebeläden mit feststehenden Lamellen bestehen aus mindestens einem Feld mit feststehenden Lamellen. Unabhängig davon können weitere Felder auch mit Aluplatten (glatt, längs- oder querverillt) geschlossen sein. Zwei oder mehr Felder werden durch einen Quer- oder Längsfries getrennt.

Querschnitt Lamellenprofil:





JZN-MAX70



PARIS-MAX15



SUN-R75



MS-MAX15

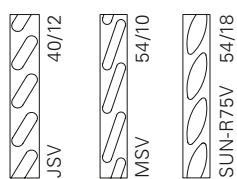
Auszug aus unserer Produktpalette von über 80 verschiedenen Modellen.



Bewegliche Lamellen

Schiebeläden mit beweglichen Lamellen bestehen aus mindestens einem Feld mit beweglichen Lamellen. Unabhängig davon können weitere Felder auch mit Aluplatten (glatt, längs- oder querverillt) geschlossen sein. Zwei oder mehr Felder werden durch einen Quer- oder Längsfries getrennt. Die Lamellen lassen sich mittels unsichtbarer Schubstange bewegen.

Querschnitt Lamellenprofil:





SUN-R75V



JS-MAX37V



MS-MAX37V



SUN-MAX48V

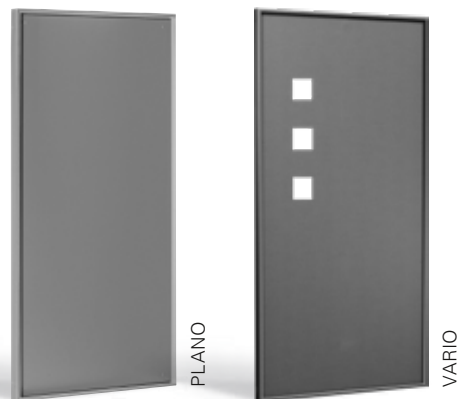
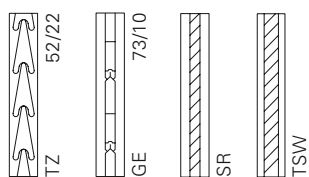
Auszug aus unserer Produktpalette von über 80 verschiedenen Modellen.



Geschlossene Modelle

Schiebe- und Faltschiebeläden mit geschlossenen Füllungen haben ausschließlich Flächen, die entweder aus lamellenähnlichen Elementen oder Aluplatten bestehen. Die Aufteilung der Fläche erfolgt nach Anzahl der Felder. Des Weiteren können Aluplatten mit unterschiedlichen Ausschnitten versehen werden.

Querschnitt:





LINEA



SF



TSW



GE

Auszug aus unserer Produktpalette von über 80 verschiedenen Modellen.

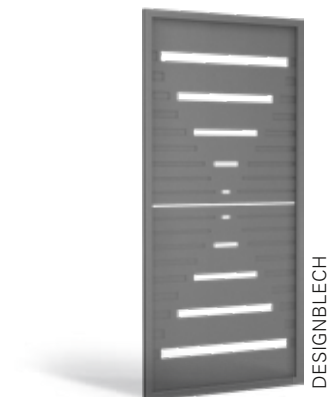


Sonderfüllungen

Kreativität spielt in der modernen Architektur eine immer wichtigere Rolle. Insbesondere Schiebe- und Faltschiebeläden eignen sich hervorragend, um diese Kreativität in der Fassadengestaltung auszuleben.

Die Firma EHRET entwickelt deshalb immer wieder neue Modelle, die den Trends und Bedürfnissen der modernen Architektur ganz neue Möglichkeiten eröffnen.

- Individuelle Designbleche
- Stofffüllungen
- Echtholzlamellen
- Schallschutz
- Streckmetall





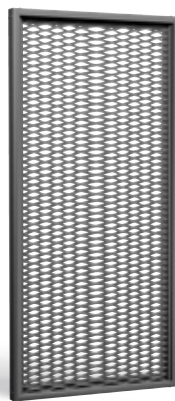
CADROTEX



NATURE-SL12



SILENCIO



MATRICO

Auszug aus unserer Produktpalette von über 80 verschiedenen Modellen.



Schiebeläden – Optionen und Zubehör

Aufhängungen oben und untere Führungen

Die Laufschiene können entweder direkt unter die Decke oder mit einem Trägerprofil an die Wand montiert werden. Die Laufschiene bestehen aus Aluminiumprofilen, die Laufrollen sind aus Kunststoff. Diese Materialkombination sorgt für einen geräuscharmen Lauf der Läden. Die untere Führung der Läden kann punktuell oder durchgehend erfolgen.

Motorisierung 230 V oder Solar

Motorisierte Schiebeläden sind bequem per Tastendruck zu bedienen und werden sanft angefahren und gestoppt, was ein Klappern und Ruckeln verhindert. Je nach Flügelanzahl können ein- oder mehrschiene Anlagen erstellt werden. Die Antriebe lassen sich in Haussteuerungen integrieren.



Laufschiene oben



Führung unten



Motorisierung 230 V oder Solar



Funksteuerung



GLIT – Schiebeläden ohne sichtbare Führungen

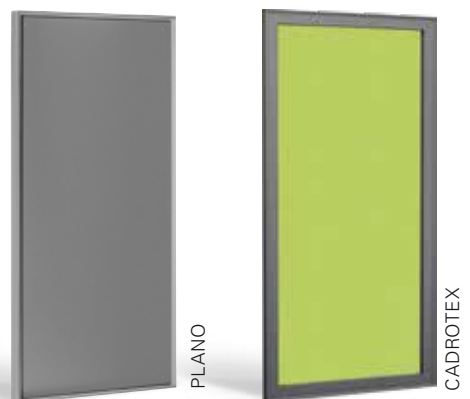
Das System GLIT eröffnet im Bereich Schiebeläden ganz neue Möglichkeiten in der Fassadengestaltung. Da weder im offenen noch im geschlossenen Zustand Führungselemente sichtbar sind, wirkt der Laden an der Fassade schwebend.

Zur Auswahl steht eine Vielzahl an unterschiedlichen Füllungen und Einsätzen, die mit dem System GLIT kombiniert werden können: individuelle Designs wie Lochbleche, Streckgitter, Stoffe, Echtholz-Lamellen sowie unterschiedliche Lamellenarten.

Mehrfach ausgezeichnet

Equip'baie 2014: Innovationspreis

R+T 2015: Innovationspreis, Sonderpreis für Design





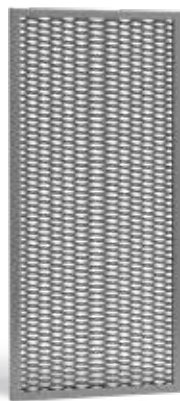
SUN-R75



NATURE-SL12



PL-LO



MATRICO

Auszug aus unserer Produktpalette von über 50 verschiedenen Modellen.



Faltschiebeläden – Optionen und Zubehör

Mit den Laufschiene, Rollen und Beschlügen können die Fensterläden schiebend zusammengefaltet und seitlich im Winkel von 90° zur Fensterfront abgestellt werden. Sie können nach innen oder außen gefaltet werden. Zudem stellen Verschlüsse und Stopper sicher, dass der Schiebeladen im geöffneten und geschlossenen Zustand fixiert ist.

Motorisierung 230 V

Der Elektroantrieb MoveOn für Faltschiebeläden lässt sich in unterschiedliche Baustile und -situationen als 2-, 4- oder 6-flügelige Variante integrieren und kann per Knopfdruck oder Funksteuerung komfortabel geöffnet und komplett geschlossen werden.



Aufhängung oben



Zugfalle



Funksteuerung



Motorisierung 230 V

Farben und Dekore – Vielseitigkeit ohne Grenzen

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. Die spezielle Vorbehandlung und die Pulverbeschichtung machen die Fensterläden extrem witterungsbeständig und schützen diese langfristig vor Auskreidung und Farbtonänderung. Die schlagfeste Oberfläche ist kratzfest und wartungsfrei (kein Nachstreichen).

Oberfläche

Als innovative Oberflächenstruktur bieten wir standardmäßig eine feinstrukturierte und matte (FSM) Oberfläche an. Die Optik wirkt modern und zeitlos. Die Oberfläche ist schmutzabweisend und daher einfach zu reinigen.

Farben – bunte Möglichkeiten

Zur Auswahl stehen über 4000 Farben aus den verschiedenen Farbsystemen wie RAL, NCS, Futura und VSR. EHRET hat eine Auswahl der beliebtesten Favoritenfarben zusammengestellt. Dank der genormten Farbsysteme wird sichergestellt, dass die Fensterläden auf andere Elemente der Fassade farblich perfekt abgestimmt werden können.

Dekore – natürlich schön

Wie bei natürlichen Produkten ist jede Dekorbeschichtung ein Unikat. Auf ein hochwetterfestes Grundpulver (HWF) wird bei einem zweiten Einbrennvorgang der Laden mit dem ausgewählten Dekor beschichtet. EHRET bietet mit Flexibilität, Kompetenz und Technologie ein umfangreiches Spektrum von Holz-, Stein-, Rost- und individuellen Dekoren an.

Ocean Line plus – maximaler Schutz

Die spezielle Vorbehandlung für die Pulverbeschichtung macht die Oberflächen der Fensterläden beständiger und widerstandsfähiger gegen Umwelt- und Industrieinflüsse. Für extreme Bedingungen, wie sie zum Beispiel in Meeresnähe, im Schwimmbad oder in der Chemieindustrie vorherrschen, hat EHRET die spezielle Vorbehandlung Ocean Line plus entwickelt, die die Produkte zusätzlich vor Filiformkorrosion schützt.

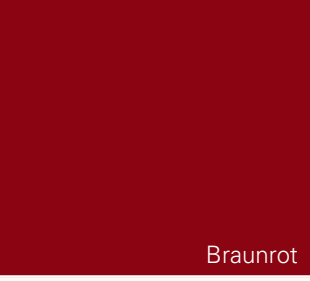
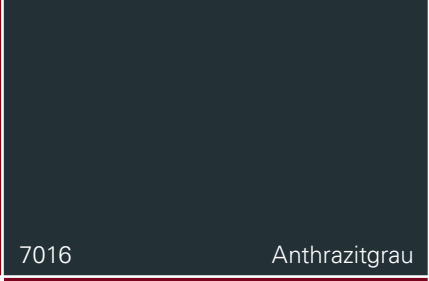





Farben – Eine Auswahl der beliebtesten Farben

| | | |
|------|------------------|------|
| 6005 | Moosgrün | 3011 |
| 8017 | Schokoladenbraun | 9016 |
| 5003 | Saphirblau | 6009 |
| 9010 | Reinweiß | 7012 |








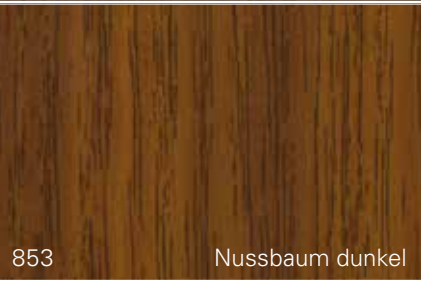

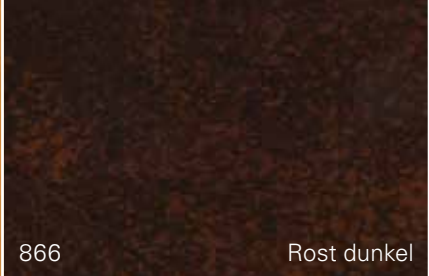

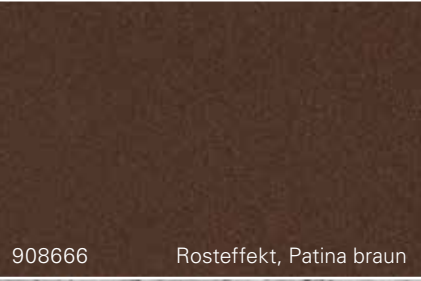

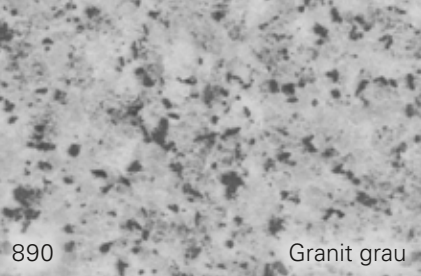
Dekore – Täuschend echt

| | | |
|-----|----------------|-----|
| 800 | Douglas hell | |
| 835 | Goldeiche Reno | 859 |
| 856 | Eiche dunkel | 830 |
| 821 | Kiefer 3D | 809 |

| | | | |
|--|--|---|--|
|  |  |  |  |
| Braunrot | 7016 Anthrazitgrau | 7035 Lichtgrau | 8014 Sepiabraun |
|  |  |  |  |
| Verkehrsweiß | 3004 Purpurrot | 6021 Blassgrün | 8019 Graubraun |
|  |  |  |  |
| Tannengrün | 5014 Taubenblau | 8011 Nussbraun | 3005 Weinrot |
|  |  |  |  |
| Basaltgrau | 8003 Lehm Braun | 7040 Fenstergrau | 9007 Graualuminium |

Hinweis

Einige Sonderfarben der RAL-Design und NCS Auswahl sind nicht in Fassadenqualität lieferbar. Die Wiedergabe der Farben und Dekore im vorliegenden Prospekt kann technisch bedingt von den Original-Farben abweichen. Eine genauere Darstellung ist auf Musterblechen mit Original-Beschichtung möglich.

| | | | |
|--|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Zirbelkiefer dunkel | 893 African ebony | 874 Winchester Reno | 872 Nussbaum |
|  |  |  |  |
| Goldeiche | 888 Teakrot | 805 Goldeiche Reno hell | 853 Nussbaum dunkel |
|  |  |  |  |
| Zirbelkiefer hell | 866 Rost dunkel | 839 Gold-Zirbel | 908666 Rosteffekt, Patina braun |
|  |  | | |
| 895 Kupfer | 890 Granit grau | | |

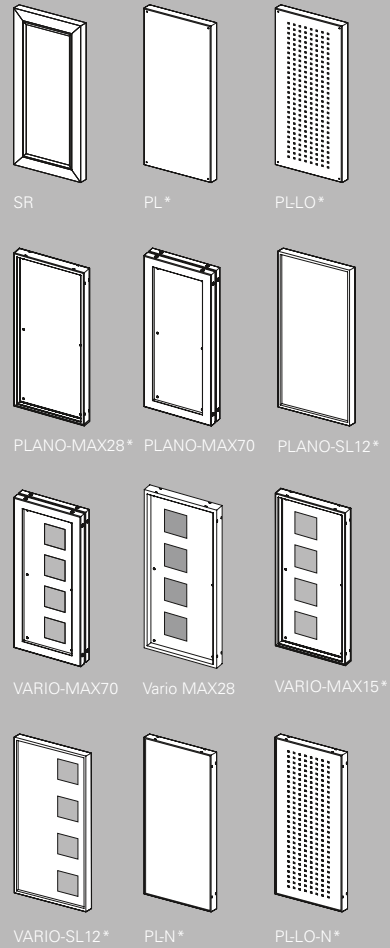
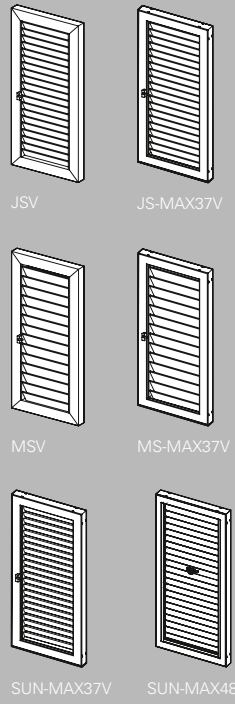
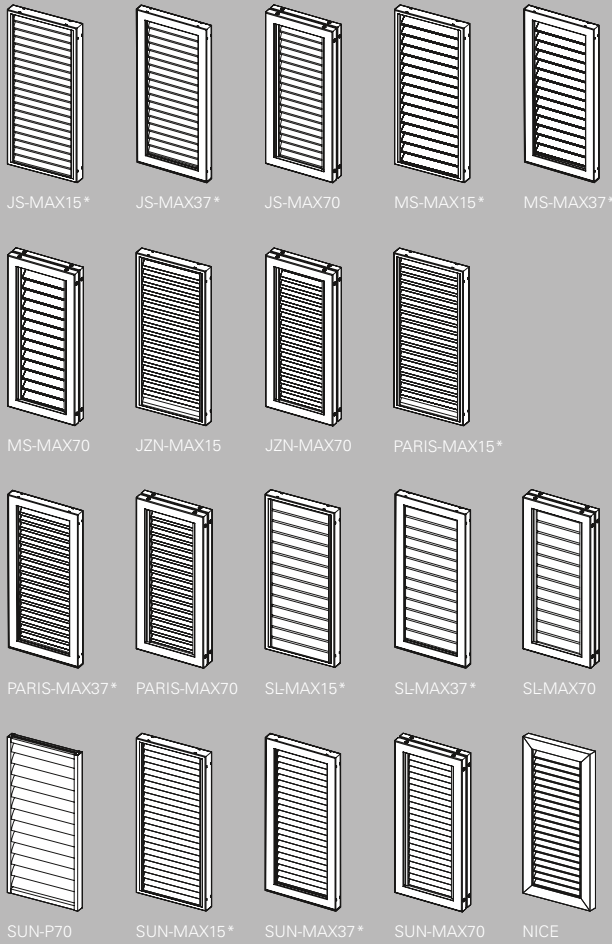
EHRET Schiebe-/Faltschiebeläden – Modelle im Überblick

Feststehende Lamellen

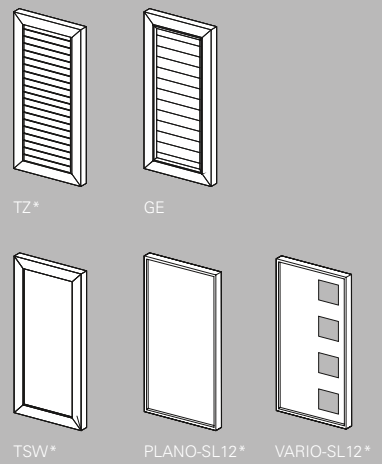
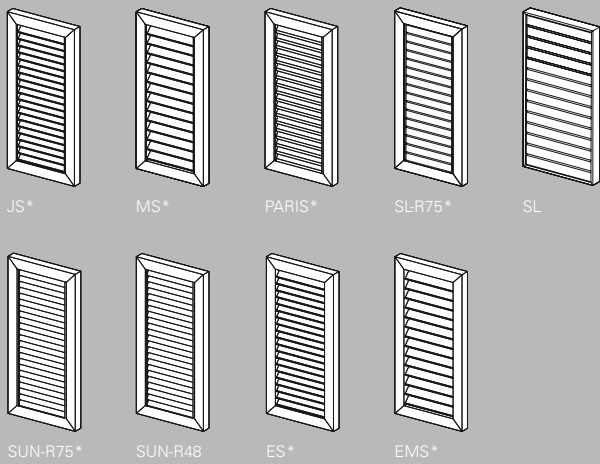
Bewegliche Lamellen

Geschlossene Modelle

Schiebeläden



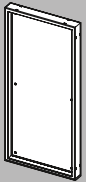
Schiebe- und Faltschiebeläden



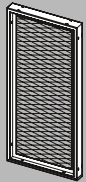
* GLIT – Schiebeläden ohne sichtbare Führung: Standardmodelle mit dem GLIT Führungsrahmen kombinierbar.

GLIT

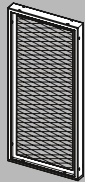
Sonderfüllungen



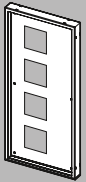
PLANO-MAX15*



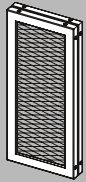
MATRICO-MAX15*



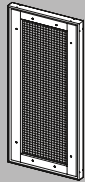
MATRICO-MAX28*



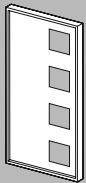
VARIO-MAX28*



MATRICO-MAX70



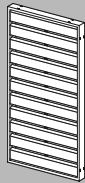
CADROTEX*



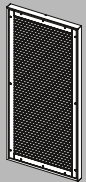
VARIO-SL12*



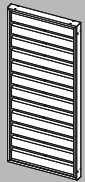
SILENCIO



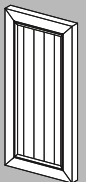
NATURE-SL12*



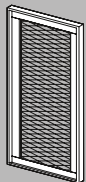
LINEA*



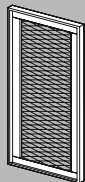
NATURE-MAX15*



GE-SE



MATRICO-SL



MATRICO-SL12*

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



EHRET Schiebeläden sind ausschließlich bei unseren autorisierten Fachhändlern erhältlich.

■ ■ ■ Made in Germany

© 09.2019 EHRET GmbH | DE 937.70 | Technische Änderungen vorbehalten



EHRET_937