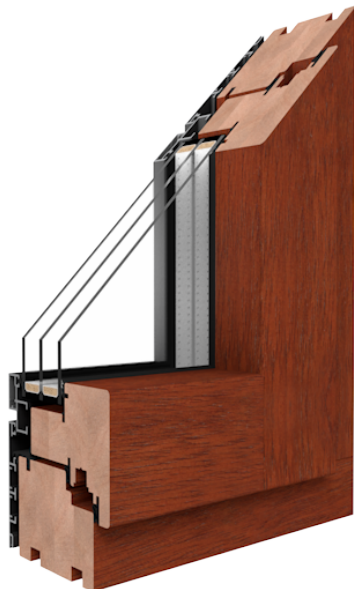


Fenster » Holz-Aluminium Fenster » DUOLINE - 68, 78, 88



Duoline

Perfekte Verbindung von Haltbarkeit und Holzästhetik.

Eigenschaften

1. Klassisches und elegantes Design, konform mit den neuesten Architekturtrends.
2. Sehr flexibel in der farblichen Raumgestaltung dank der breiten Farbgebung von Aluminium und Holz.
3. Das System bietet eine Vielfalt von Formen an (rechteckig, trapez- oder bogenförmig, rund oder andere untypischen Formen).
4. Hervorragende Parameter in puncto Energieeffizienz und Schalldichtung.
5. Hohe Sicherheit durch die Verbindung von Aluminiumprofilen mit hochwertigen Beschlägen von Maco.
6. Wartungs- und Pflegeleicht dank dem äußeren Aluminiumprofil.

Technische Daten

Beschläge MACO MULTI MATIC KS mit zwei Einbruchsicherungszapfen in Standardausführung; ausgestattet mit einer Fehlstellungsblockade des Fenstergriffs und einem Flügelhebel*; Arretierung für die Spaltlüftung**;
optional mit verdeckten Scharnieren.
* je nach Fensterhöhe
** für Dreh- und Kippfenster

Abstandhalter In Standardausführung Abstandhalter aus verzinktem Stahl, optional Swisspacer Ultimate in verschiedenen Farben.

Dichtungen Dichtungen aus EPDM i TPE im Standard.
Uw= 0,79 W/(m²K)*

Wärmedämmung

*Der Faktor errechnet für das Paket 4/18/4/18/4 - 0.5 W/(m²*K) für das Referenzfenster DUOLINE 88 mm 1230 x 1480 aus Merantiholz

In Standardausführung Zweifachverglasung 24 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient Ug = 1,0 W/(m²K) gemäß PN-EN674. Möglicher Einsatz von zwei-, drei- oder vierfacher Verglasung.

- Glas**
- Für die Linie Duoline 68 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 42 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient Ug = 0,6 W/(m²K)
 - Für die Linie Duoline 78 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 48 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient Ug = 0,5 W/(m²K)
 - Für die Linie Softline 88 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 50 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient Ug = 0,5 W/(m²K) bei Dreifachverglasung und Ug = 0,3 W/(m²K) bei der mit Krypton gefüllten Vierfachverglasung.

Möglicher Einsatz von speziellen Glasarten: für die größere Schalldämpfung, gehärtet, Sicherheits-, Einbruchhemmungs-, Zier- und Sonnenschutzglas

Profil Drei unterschiedliche Einbautiefen zur Auswahl: 68 mm, 78 mm, 88 mm – in drei Holzarten: drei- oder vierschichtenverklebtes massives Kiefer-, Merantikantholz 450+ oder Lärchenvollholz, mit einem Aluauflauf von der Außenseite.