

Fenster » Holzfenster » SOFTLINE - 68, 78, 88



Softline

Eine Investition in die Spitzenqualität, umweltfreundliche Lösungen und vor allem unbändige Ästhetik.

Eigenschaften

1. Elegantes Design ist dem wunderschönen, abgerundeten Profil zu verdanken, wodurch das Profil an Stromlinienform und glatten, glänzenden Flächen gewinnt. Die Fenster können aus drei Holzarten gefertigt werden: Kiefer, Meranti 450+ und Lärchenvollholz.
2. Top-Qualität durch den Einsatz bester Materialien und das erlesene Holz.
3. Umweltfreundlich – natürliches Holz und spezielle Lasuren auf Wasserbasis.
4. Sehr beständig, dank der Aluminiumleiste zum Schutz vor UV-Strahlen und Schlagregenwasser und dem Thermo-Wasserschenkel zur Ableitung vom Oberflächenwasser.
5. Beliebige Raumgestaltung dank der reichen Palette von Deck- und Transparentfarben.
6. Hohe Energieeffizienz dank dem Einsatz von Materialien in optimaler Qualität, dem speziellen Dichtungssystem und dem angepassten Verbundglas.

Technische Daten

Abstandhalter In Standardausführung Abstandhalter aus verzinktem Stahl, optional Swisspacer Ultimate in verschiedenen Farben. Die Fenster in Ausführungslinien Softline 78 mm und 88 mm werden zusätzlich abgedichtet.

$U_w = 0,79 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

Wärmedämmung

*Der Faktor errechnet für das Paket 4/18/4/18/4 - 0.5 W/(m²K) für das Referenzfenster SOFTLINE 88 1230 x 1480 aus Merantiholz

Farbgebung Reiche Auswahl von Deckfarben (RAL-Farbpalette) oder Transparentfarben

In Standardausführung Zweifachverglasung 24 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ gemäß PN-EN674. Möglicher Einsatz von zwei-, drei- oder vierfacher Verglasung.

- Glas
- Für die Linie Softline 68 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 32 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient $U_g = 0,8 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
 - Für die Linie Softline 78 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 44 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
 - Für die Linie Softline 88 beträgt die maximale Breite des Glaspakets 54 mm mit Wärmedurchgangskoeffizient $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ bei Dreifachverglasung und $U_g=0,3$ bei der mit Krypton gefüllten Vierfachverglasung.

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

MACO MULTI MATIC KS mit zwei Einbruchsicherungszapfen in Standardausführung; ausgestattet mit einer Fehlstellungsblockade des Fenstergriffs und einem Flügelhebel*; Arretierung für die Spaltlüftung**;

Beschläge optional mit verdeckten Scharnieren.

* je nach Fensterhöhe

** für Dreh- und Kippfenster

Drei unterschiedliche Einbautiefen zur Auswahl: 68 mm, 78 mm, 88 mm – in
Profil drei Holzarten: drei- oder vierschichtenverklebtes massives Kiefer-,
Merantikantholz 450+ oder Lerchenkantholz.