FINI-Project

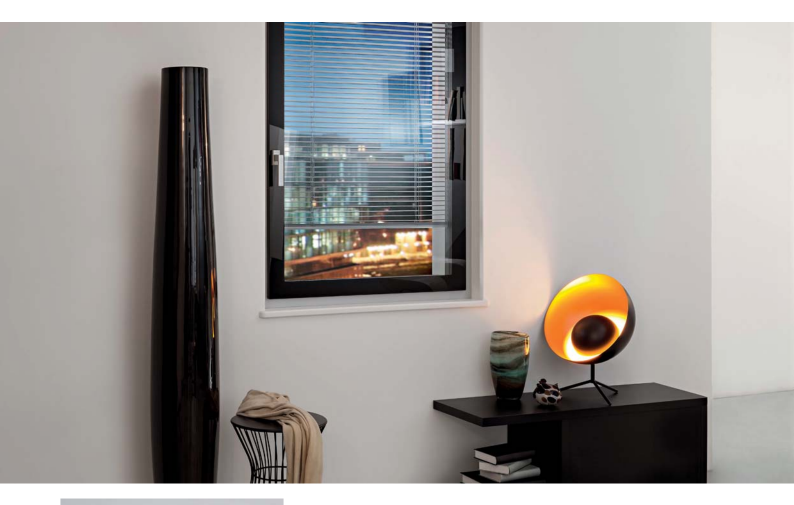
Fenster und Türen im Ganzglasdesign

Maximale Glasflächen, elegante Transparenz





Glasklare Aussichten, optimale Funktion





Bei diesem hochwertigen Ganzglasfenster verschwindet der Flügelrahmen sowohl auf der Innen- wie auf der Außenseite vollständig hinter dem flügelüberdeckenden Glas. Die außen rahmenlose Ansicht schafft eine vollflächige, elegante Glasfront. Auch raumseitig sorgen die rahmenlosen Konturen und die komplett in Glas gestalteten Oberflächen für eine reduzierte und klare Formgebung. Pflege und Reinigung des Fensters werden durch die fehlenden Rahmenkanten denkbar einfach. Insgesamt neun Farben eröffnen Ihnen großen Spielraum bei der Farbwahl für die Randemaillierung des Glases

Das als Verbundflügel ausgeführte Cristal-Fenster bietet Ihnen integrierten Sonnenund Sichtschutz: Jalousette oder Plissee sind im Scheibenzwischenraum vor Wind und Wetter geschützt und sorgen für optimale Lichtverhältnisse im Raum. Cristal kombiniert hochmoderne Ästhetik mit besten Leistungswerten: Der Wärmedämm-Bestwert liegt bei U_w 0,98 W/m²K, während die Schalldämmung einen ausgezeichneten Wert von 41 dB erreicht.



Twin-line Classic Cristal

Flächenbündig außen, Ganzglasoptik innen



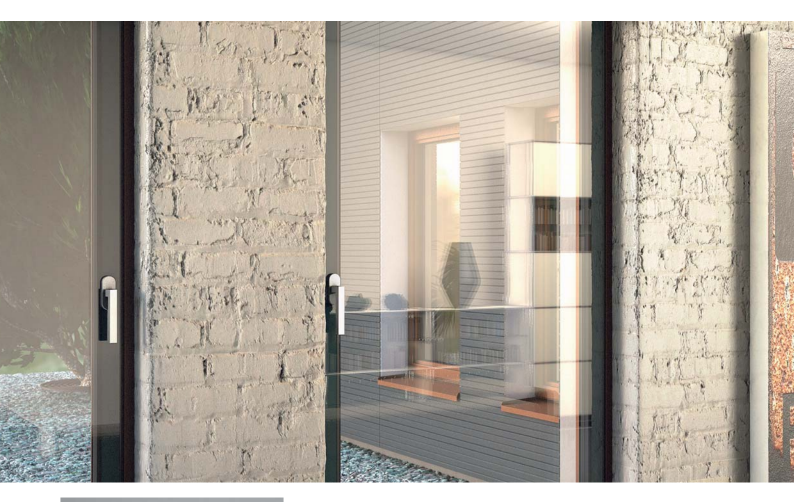


In der Ausführung Twin-line Classic Cristal ist das Aluminium-Ganzglasfenster auch mit außenseitig sichtbarem Flügel und flächenbündiger Optik erhältlich. Auf der Raumseite überzeugt diese Variante mit rahmenlosen Konturen und einer komplett in Glas gestalteten Oberfläche. Dabei können Sie mit neun Farben die Ränder des Innenglases ganz nach Ihrem Wunsch emaillieren.

Auch dieses Fenster bietet Ihnen sämtliche Komfortnutzen des Verbundflügels. Optimaler Sicht- und Sonnenschutz sind durch die integrierte Jalousette oder das Plissee sichergestellt. Beide Vorrichtungen sind vor Wind und Wetter geschützt und sorgen für individuell einstellbaren Lichteinfall. Twin-line Classic Cristal kombiniert aktuelle Ästhetik mit besten Leistungswerten: Der Wärmedämmwert liegt bei einem ausgezeichneten Wert von Uw 1,0 W/m²K.



Markante Transparenz



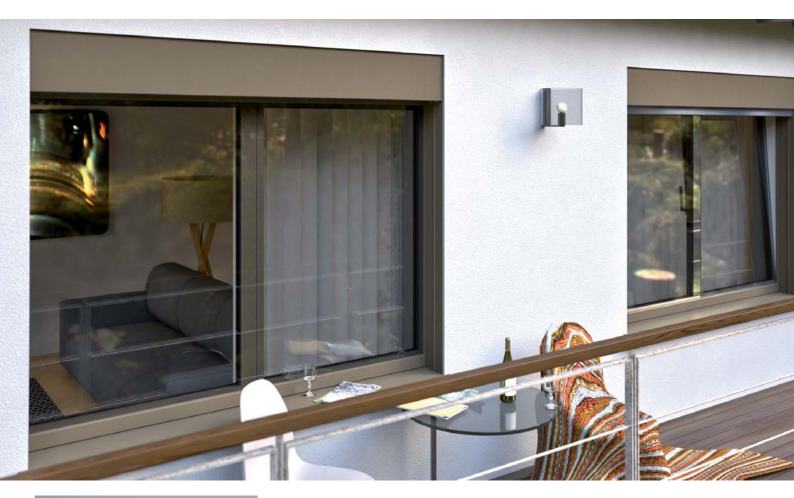


Ästhetisches Highlight des Fensters Stepline Cristal ist die vollflächig in Glas gestaltete Innenseite des Fensterflügels. Dabei stehen Ihnen neun unterschiedliche Farbtöne zur Verfügung, um die Glasränder nach Ihrem Geschmack zu emaillieren. Schmale, markante Linien prägen die Außenoptik und verleihen diesen Fenstern ein modernes, zeitgemäßes Erscheinungsbild. Mit einer Wärmedämmung bis zu $U_{\rm w}$ 0,85 W/m²K gehören beste Leistungswerte gleichermaßen zu Step-line Cristal wie die große Freiheit in der Gestaltung von Farben und Oberflächen.



Nova-line Plus

Maximale Ausblicke, maximale Dämmung





Wie Nova-line bietet Ihnen auch unser Novaline Plus eine rahmenlose Flügel-Optik auf der Außenseite. So sorgt minimale Ästhetik für maximal viel Licht im Wohnraum. Das Design-Plus: den Rand des Stufenglases können Sie in neun stilvollen Farben emaillieren – die harmonische Abstimmung an die Außenfassade ist so sichergestellt. Die extrem schmalen Glasdichtungen erlauben noch feinere Linien. Dank des innovativen Kunststoffkerns erfüllen unsere Aluminiumfenster höchste Ansprüche in Thema Isolation. Bei Nova-line Plus ist die Wärmedämmung perfekt: dafür sorgen ein U_g-Wert von 0,5 W/m²K und ein U_w-Wert bis zu 0,80 W/m²K.



6

Außenseitig verdeckt liegender Rahmen



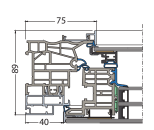


Fenster und Türen aus dem FIN-Project-Programm können auch in außenseitig verdeckt liegender Rahmenausführung eingebaut werden, wodurch der Eindruck transparenter Leichtigkeit entsteht. Dabei wird auf der Außenseite der Blendrahmen seitlich und oben bis zur integrierten Anputzleiste gänzlich mit dem Wärmedämmverbundsystem überdeckt. Der Isothermenverlauf im eingebauten Zustand ist rundum optimal und schließt die Gefahr von Wärmebrücken aus.

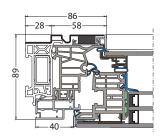
Der außenseitig nicht sichtbare Blendrahmen ist mit sämtlichen Flügelvarianten

kombinierbar. Besonders interessant ist die Verbindung mit dem Flügel Twin-line Nova Cristal: Der im Verbundfenster integrierte Sonnenschutz erfordert nämlich keine eigene außenliegende Sonnenschutzvorrichtung. Dadurch sind großzügige, rahmenlose Glasflächen möglich.

Flächenversetzte Blendrahmen mit Anputzleiste seitlich und oben



Blendrahmen 75 mm



Montagezargenrahmen



Farben und Oberflächen

Vielfältiges Farbsortiment für hohe Gestaltungsfreiheit

Sablé 894 Dunkelgrau

Aluminiumprofile sind besonders pflegeleicht mit hohem Selbstreinigungseffekt. Die umfangreiche Farb- und Oberflächenpalette mit Sondereffekten bietet Ihnen vielfältige, individuelle Gestaltungsmöglichkeiten:

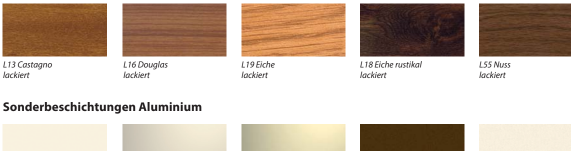
- große Auswahl an Standardfarben, inklusive lackierter Holzdekore
- · Sonderfarben mit Metallic-Effekt
- · viele pulverbeschichtete RAL-Farben
- optional unterschiedliche Farbgebung zwischen innen und außen möglich

Standardfarben Aluminium



Holzdekore

Sablé 893 Anthrazitgrau





Classic 805 Classic 863 Farbmuster beim Fachhändler

Maximale Glasflächen



Nova: transparente Optik dank vollverglaster Außenseite

Mit einer vollflächigen Glasfront und den schlichten, schlanken Rahmenkonturen ist unsere Hebeschiebetür - in der Nova- oder Cristal-Ausführung - die ideale Lösung für zeitgemäße Architektur und helles, offenes Wohnen.

Mit den zwei Design-Varianten können Sie selber wählen, welche Seite des Schiebeflügels Sie voll verglasen möchten: Bei Nova ist die Außenseite und bei Cristal hingegen die Raumseite ganzflächig in Glas gestaltet.

Außerordentlich stabil sind unsere Hebeschiebetüren immer: Dafür sorgen zwei umlaufende Verklebungen zwischen dem Isolierglas und dem Rahmenprofil. Bis zu 2,5 m breite Flügel ermöglichen große Öffnungen. Egal, für welche der zwei Ganzglas-Varianten Sie sich entscheiden: Auf die Vorteile der herkömmlichen Hebeschiebetür müssen Sie nie verzichten. Die extrem flache, wärmegedämmte Schwelle gehört ebenfalls dazu wie die einfache Bedienung und beste Wärmedämmwerte.



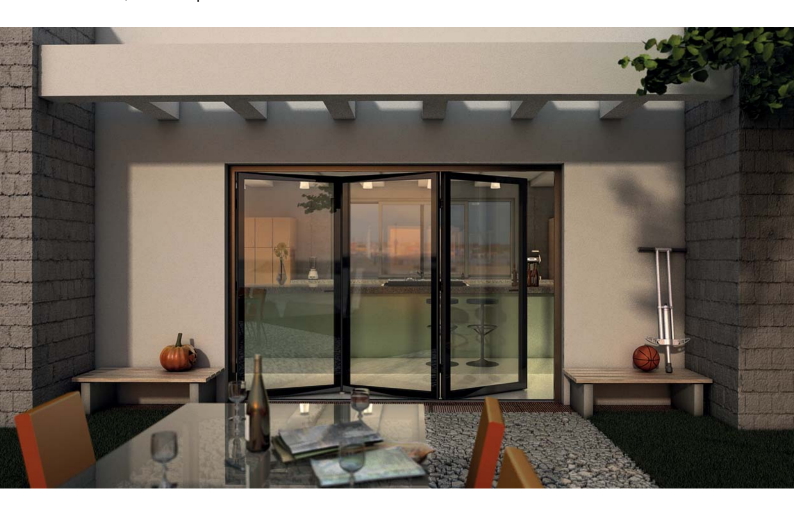
Hebeschiebetür Nova mit außenseitig flügelüberdeckender Glasausführung



Hebeschiebetür Cristal: vollflächiges Glas an der Innenseite

Falttür Nova

Noch schlanker, noch transparenter



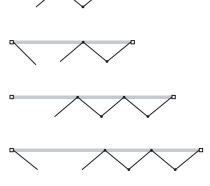
Auf der Außenseite besticht die Nova-Ausführung der Finstral-Falttür durch die moderne Ganzglasansicht. Das flügelüberdeckende Stufenglas kann in neun Farben randemailliert werden und erzeugt eine elegante, transparente Optik. Die flächenbündige Gestaltung der Raumseite sorgt für einen stufenlosen Übergang zwischen Flügel und Rahmen.

Der hochwertige Kunststoffkern unserer Aluminium-Falttür und die Dreifach-Verglasung gewährleisten außerordentlich gute Wärmedämmwerte bis zu U_w 1,0 W/m²K. Die flache, thermisch getrennte Schwelle

schafft barrierefreie Übergänge von drinnen nach draußen.

Unsere Nova-Falttür ist ab Sommer 2017 erhältlich.





Falttür Nova mit außenseitig flügelüberdeckendem Glas

Fensterwand Nova

10

Filigranes Glasdesign für noch hellere Raumgestaltung





re Fensterwand auch als Nova-Variante im Programm: Hier verschwinden die schlanken Profilkonturen von Pfosten oder Riegel fast vollständig hinter dem Stufenglas. Das Fehlen der äußeren Halteprofile schafft eine komplett durchgängige Glasfläche, die Sie wahlweise entweder in horizontaler oder vertikaler

Für Designliebhaber führen wir unse-

Emailfarben



G01 Tiefschwarz



G02 Cremeweiß



G03 Khakigrau



G06 Verkehrsgrau



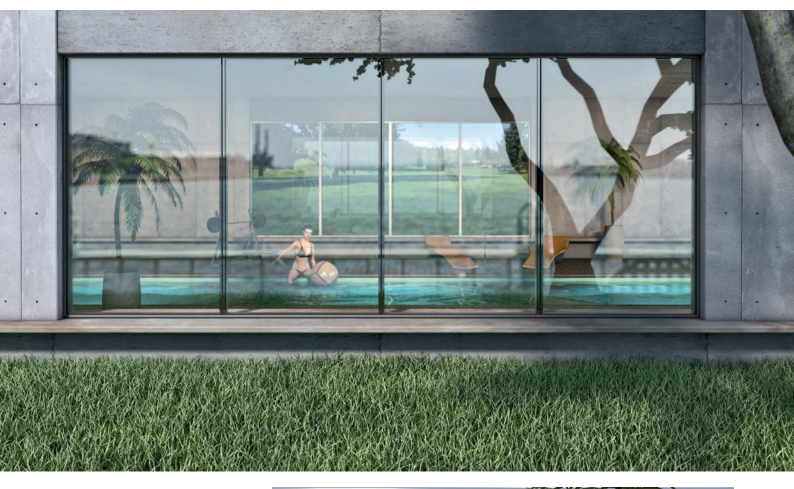
G07 Seidengrau



G08 Rehbraun



G09 Graubraun



Richtung gestalten können. Ein noch höheres Maß an Transparenz erhält unsere Vista mit der rahmenlosen Ganzglasecke. Als Öffnungselement steht Ihnen mit unserer Hebeschiebetür Nova eine harmonisch abgestimmte Lösung zur Verfügung, welche die filigrane Ästhetik der Fensterwand noch besser zur Geltung bringt.



G04 Anthrazitgrau



Farbmuster beim G10 Umbragrau Fachhändler



Bestell-Nr. 61-0200-00-01 - 12/2016

Finstral AG

Gastererweg 1
39054 Unterinn/Ritten (BZ)
ITALIEN
T +39 0471 296611
F +39 0471 359086
finstral@finstral.com
www.finstral.com

Finstral GmbH

Jakob-Panzer-Strasse 6
97469 Gochsheim/Schweinfurt
DEUTSCHLAND
T +49 9721 6446 0
F +49 9721 6446 666
finstral@finstral.com
www.finstral.de

