

Wurde dank der Kombination einer hervorragenden Wärmedämmung mit modernem Design entwickelt.

Die Verwendung einer Aluminium-Verkleidung erhöht die Widerstandsfähigkeit des Fensters gegenüber äußeren Einflüssen und wirkt sich positiv auf seine Statik aus. Eine breite Farbpalette ermöglicht die Schaffung eines individuellen Stils für jeden Innenraum oder jede Gebäudefassade.



TECHNISCHE DATEN



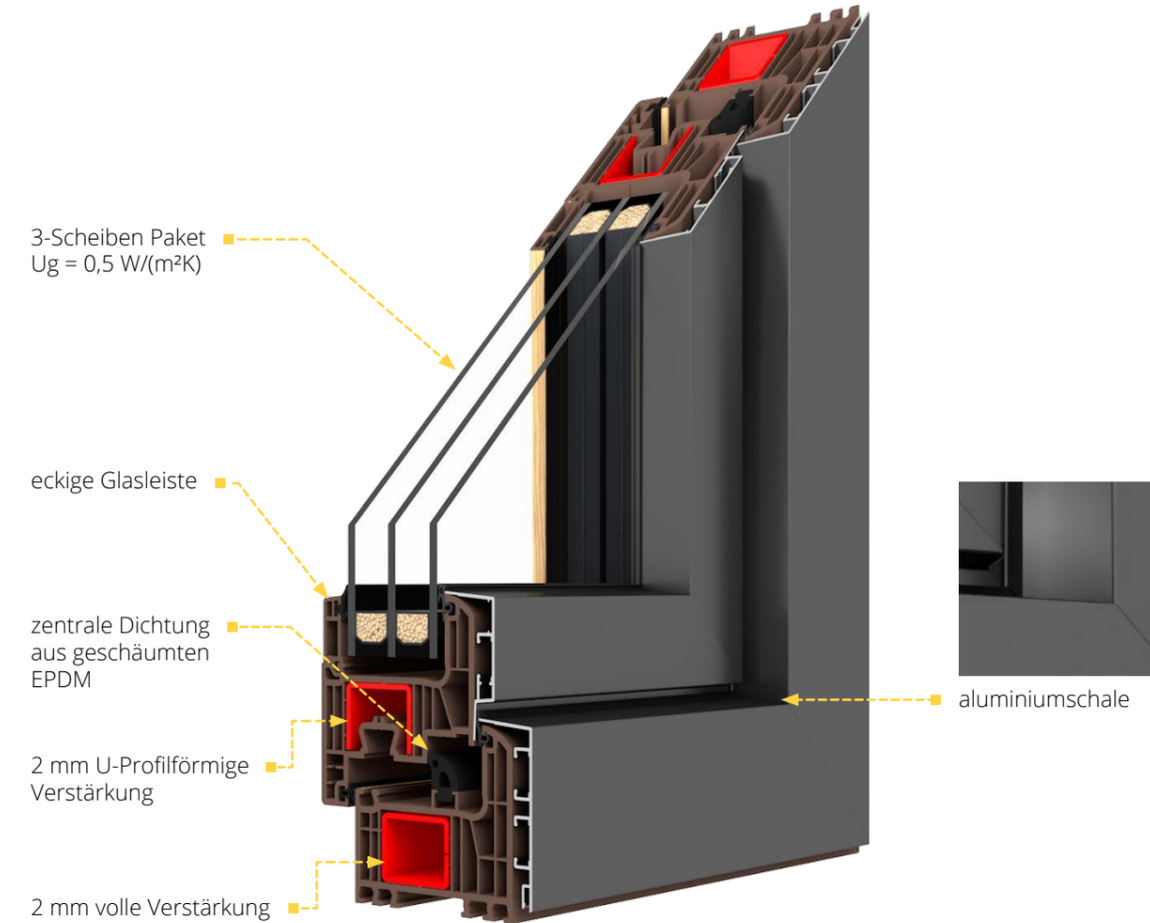
*Mehr Daten auf der Seite 72.



SYSTEMAUFBAU

7-Kammer-Rahmen und -Flügelprofile, mit einer Einbautiefe von 93 mm. Das System ist mit einer speziell entworfenen, dreifachen Dichtung ausgestattet. Die Dichtung außen und innen besteht auf EPDM und die zentrale Dichtung aus geschäumten EPDM.

IGLO ENERGY ALUCOVER



Standard:

- MACO MULTI-MATIC KS-Beschläge mit 4 Sicherheitsschließblechen mit Silber-Look-Korrosionsschutzbeschichtung für langfristigen Schutz und reibungslosen Betrieb des Beschlages
- Flügelheber (Fehlbedienungssperre - abhängig von der Höhe des Fensters)
- Mikroventilation bei Drehkippenfenstern
- Scharnierabdeckungen in 4 Farben: Weiß, Silber, Hellbraun, Braun
- Fenstergriff Dublin
- 3-fach-Scheiben-Paket (2 Kammern) gefüllt mit Argon, mit einem Ug Koeffizient = 0,5 W/(m²K)
- Distanzrahmen Swisspacer Ultimate
- eckige Glasleiste
- V-Perfect-Schweißnaht
- 2 EPDM-Dichtungen (außen und innen) + 1 zentrale geschäumte EPDM Dichtung,
- Dichtungen schwarz
- Beschlagsnutdichtung (unten)
- 2 mm Stahlverstärkung (2 mm volle Verstärkung im Rahmen und U-Profilförmige Verstärkung im Flügel)
- Lackierung RAL matt
- 5-Kammer-PVC-Fensterbankanschluss mit Dichtung



ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNG



Verglasungspakete von 24 mm bis zu 52 mm Stärke möglich



Möglichkeit der Verwendung von Verglasungen mit verbesserter Schalldämmung, Verbundglas (Sicherheit und Einbruchschutz), Ornamentglas, Sonnenschutzglas, Spiegelglas und sandgestrahltes Glas



Möglichkeit der Verwendung von MACO Multi-Power verdeckt liegenden Beschlag (unsichtbar bei geschlossenem Fenster), COMFORT- und TBT-Beschlägen



große Auswahl an Dekorfolienfarben, Möglichkeit der beidseitigen Folierung der Fenster (einseitig oder beidseitig mit der selben oder unterschiedlichen Farben)



Möglichkeit, eckige Glasleisten bei einem 48 mm Scheibenpaket zu verwenden (s. 69)



Zusätzlicher Griff bei Stulpbeschlag



Sprossen im Scheibenzwischenraum aus Aluminium mit einer Ansichtsbreite von 8mm, 18mm, 26mm, 45mm sind möglich (S. 50)



große Auswahl an zusätzlichen Profilen (Kopplungen, Verbreiterungen, Abdeckleisten, Bankanschlüssen)



Beschlagsabdeckungen in individuellen Farben: Titan, Champagner, Cremeweiß, Schwarz und Gold



erhältlich auch mit braunen Profilkern, bei Iglo Energy Classic auch in Anthrazit



kann mit Rollläden, Raffstores und Insektenschutzgittern ausgestattet werden (S. 78)



Dreh Sperre



kann mit Smart Home-Automatik ausgestattet werden (S. 70)



GRIFFE

Die in unseren Produkten verwendeten Aluminiumgriffe zeichnen sich nicht nur durch ihr elegantes Design und die verfügbaren Farboptionen aus, sondern auch durch ihre ergonomische Form. Die Griffe können mit Optionen wie einem Schlüssel oder einem Knopf versehen werden, um ein ungewolltes Öffnen zu verhindern (eine Option, die besonders für Kinderzimmer empfohlen wird).

FENSTER- UND BALKONTÜRGRIFFE AUS ALUMINIUM

FENSTERGRIFF
STANDARD IGLO 5



FENSTERGRIFF
IE



FENSTERGRIFF
MIT SCHLÜSSEL IGLO 5



FENSTERGRIFF
DUBLIN



FENSTERGRIFF
MIT KNOPF DUBLIN



FENSTERGRIFF
MIT SCHLÜSSEL DUBLIN



BEIDSEITIGER
BALKONTÜRGRIFF (AUSSEN
FLACH) MIT PZ-SCHILD¹



BEIDSEITIGER GRIFF
(AUSSEN FLACH) MIT PZ-
SCHILD BEI BALKONTÜREN
MIT VERANDENGETRIEBE²



BEIDSEITIGER GRIFF
MIT PZ-SCHILD BEI
BALKONTÜREN MIT
VERANDENGETRIEBE²



Erhältlich in den folgenden Farben:
Weiß, Silber, Olivgrün und Braun.



¹ Erhältlich für Iglo 5 Classic mit Antrieb DM 25, Iglo PP (Zwischenprofil)

² Auch in Schwarz (RAL 9005) erhältlich



STANDARDGRIFF FÜR
PSK-SYSTEM

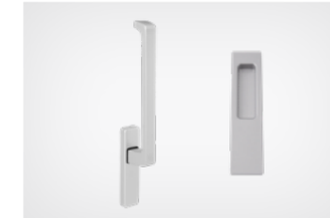


GRIFF FÜR PSK-SYSTEM
MIT AUTOMATISCHEN
GETRIEBE



GRIFFE FÜR IGLO - HS SYSTEM

STANDARD



MIT EINSEITIGEM PZ



BEIDSEITIGER
BALKONTÜRGRIFF MIT PZ-
SCHILD PZ³



MIT BEIDSEITIGEN PZ



³ Erhältlich bei Iglo EXT, Iglo 5 Classic mit DM 25 Getriebe



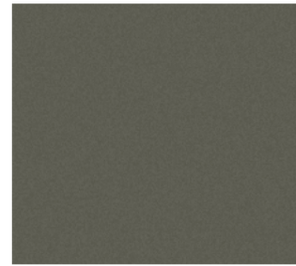
FARBEN

Die reiche Farbpalette der Fenster-, Tür- und Terrassensysteme PSK und HS bietet nahezu unbegrenzte Möglichkeiten der farblichen Anpassung an die persönlichen Bedürfnisse und Vorlieben der Kunden. Die hervorragende Qualität der bei der Produktion verwendeten Folien garantiert höchste Qualität und Haltbarkeit der Farben über viele Jahre.

FOLIENFARBEN BEI PVC FENSTERN



Betongrau
702305-167



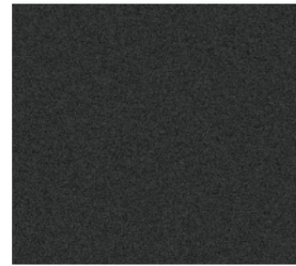
Basaltgrau glatt
701205-097



Crown Platinum
9.1293001-195



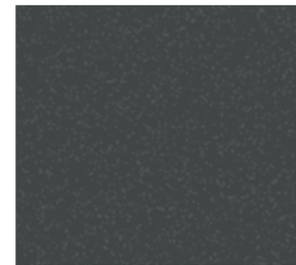
Lichtgrau
725105-167



Anthrazit Ulti-Matt
02.20.71.000001-504700



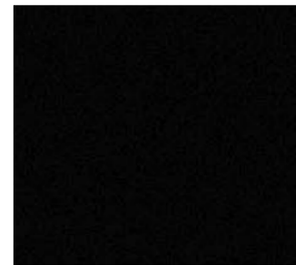
Quarzgrau glatt
703905-097



Eisenglimmer Schiefer
1.0065002-097



Schiefergrau Glatt
02.11.71.000040-097



Schwarz Ulti-Matt
02.20.01.000002-504700



Cremeweiss
137905-167



Quarzgrau
703905-167



Dunkelrot
308105-167



Moosgrün
600505-167



Weiß FX
915205-168



Anthrazitgrau
701605-167



Schokobraun
887505-167



Eiche Natur
3118076-167



Oregon
2115008-167



Schwarzbraun
851805-167



Streifen Douglasie
3152009-167



Eiche Dunkel
2052089-167



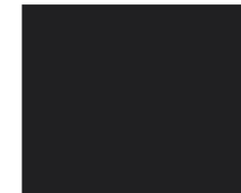
Macore
3162002-167



Mahagoni
2097013-167



Grau
715505-167



Anthrazit glatt
701605-097



Golden Oak
2178001-167



Basaltgrau
70125-097



Nussbaum
2178007-167



Sheffield Oak Light
F 456-3081



Winchester
49240015-148



Dunkelgrün
612505-167



Turner oak
F470-3001

*Der Ausdruck kann von der Realität abweichen.

GLASSCHEIBEN

In unserem Angebot haben wir viele Arten von Glasscheiben, die sich durch höchste Qualität auszeichnen. Wählen Sie die Scheiben für Ihre Fenster, die Ihren Erwartungen entsprechen und Ihrem Interieur einen einzigartigen Charakter verleihen werden.

Wir stellen seit 1994 Verbundglasscheiben her. Wir verfügen über eine moderne Glashärteanlage und ein eigenes Forschungslabor, welche die höchste Qualität der von uns verwendeten Verglasungen gewährleisten.

Die von uns hergestellten Scheibenpakete können mit speziellen Kapillaren ausgestattet werden, um den Druck im Inneren des Glases mit dem atmosphärischen Druck auszugleichen. Dank dieser Lösung sind die Verglasungspakete für einen Standort am Meer aber auch hoch in den Bergen perfekt geeignet.



Möglichkeit des Sandstrahlens von Scheiben (3 Grautöne)* oder der Verwendung von fertigen Mustern.

IM SCHEIBENZWISCHENRAUM

- **ARGON** - alle Scheibenpakete sind standardmäßig mit Argon gefüllt, welches sehr gute Wärmedämmungswerte garantiert. Als Ergebnis haben wir Scheibenpakete mit einem Ug Koeffizienten von 1,1 bis zu 0,5 W/(m²K)



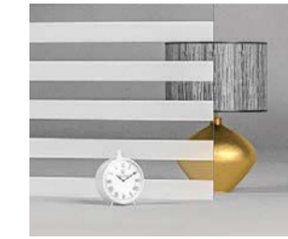
Molekularsieb zum Aufnehmen von überschüssiger Feuchtigkeit

3-Scheiben-Paket (2 Kammern) 48 mm mit verzinktem Stahlrahmen zwischen den Scheiben.

ARTEN VON SCHEIBEN



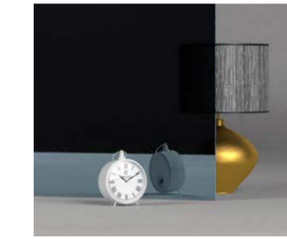
Matter folie



Gestreiftes sandgestrahltes Glas*



Reflektfloat braun 6 mm



Reflektfloat blau 6 mm



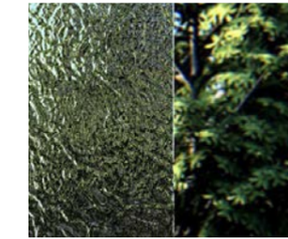
Float 4, 6, 8, 10 m
Möglichkeit der thermischen Beschichtung.



33.1 SICHERHEITSGLAS
Möglichkeit der thermischen Beschichtung.



Ornament Chinchilla



Ornament Delta



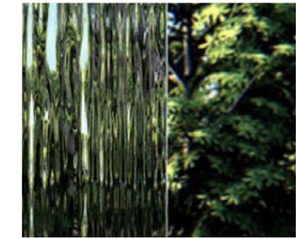
Ornament Silvit



Ornament Cathedral



Ornament Master Carre



Ornament Streifen



Antisol Grün



Antisol Braun



Antisol Grau



Antisol Blau



Mirastar

* Für das Sandstrahlen wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Drutex oder fragen Sie Ihren Händler.