

Isolierfenster

Zum Einsatz in Kühlräumen.

TYP IFK/IKFC

Ausführung IFK

Rahmenkonstruktion aus bestem nord. Kiefernholz und PUR-Platten je nach Breite mit Mittelstreben, alle Sichtseiten mit Metall kaschiert, zweifach Isolierglasscheiben (K-Wert = 1,3 W/m²K)

Ausführung:

- In kunststoffbeschichtetem, verzinktem Stahlblech (Pladur), Farbton: weiß (RAL 9002 oder RAL 9010).
- In Alu-Blech AIMg-3, Design kreismattiert, oder folienbeschichtetes verz. Stahlblech, Farbe (RAL 9001).
- In Chrom-Nickel-Stahl V2a, Mat.-Nr.4301, Design kreismattiert, oder Längsschliff (180er Korn).

Typ: IKFC

Vollkunststoff - Fenster aus Kunststoff - Hohlkammerprofil mit Stahleinlage und Wärmebrückenunterbrechung Farbe weiß (RAL 9002), zweifach Isolierglasscheibe (K-Wert = 1,3 W/m²K)

Rahmen auch für Paneelwände als Klemmprofilrahmen lieferbar.
Auf Wunsch mit Drehflügel ausrüstbar.



Der Isoliertüren-Spezialist

W.Ermeling & Söhne
GmbH & Co. KG

Insulation Window

For use in chill rooms.

TYPE IKK/IKFC

IKK Version

Frame of high-quality Nordic pine and PUR boards with central stiffeners depending on width, all visible sides metal panelled, double insulation glass panes (K-value = 1.3 W/m²K)

Design:

- Plastic-laminated, galvanized sheet steel (Pladur), colour: white (RAL 9002 or RAL 9010).
- Aluminium sheet AIMg-3, circular brush design or foil-coated galvanized sheet steel, colour (RAL 9001).
- Chrome nickel steel V2a, Mat.-No. 4301, circular brush or vertical brush design (grain size 180).

Type: IKFC

Full plastic window - hollow section with steel insert and thermal break, colour white (RAL 9002), double insulation glass pane (K-value = 1.3W/m²K)

Frame also for panel walls as clamping profile frame. With hinged wing upon request.



Der Isoliertüren-Spezialist

W.Ermeling & Söhne

GmbH & Co. KG