

AT 200

ALUMINIUM-HAUSTÜR

TECHNISCHE DATEN:

Designstil

home pure

home soft

ambiente

Design

home pure, home soft und ambiente unterscheiden sich durch eine kantige und profilierte Ausführung

Wärmedämmung

Wärmedämmung U_D bis 1,2 W/m²K

Schallschutz

Schalldämmung bis 40 dB

Sicherheit

5fach-Verriegelung serienmäßig

Systembeschreibung

Bautiefe 80 mm

Dreidimensional verstellbare Türbänder

3-Kammer-Aluminiumprofile mit thermischer Trennung durch Polyamidstege und ausgeschäumtem Isolierkern

3fach Dichtungsaufbau – im Türfalz und im Bereich der Bodenschwelle

Gläser und Paneele mit 24, 30, 32, und 36 mm ermöglichen den Einbau des umfangreichen Internorm-Glas- bzw. Paneel-Programms

Thermisch getrennte 3-Kammer-Bodenschwelle mit geringer Einbauhöhe (20 mm auf FOK) verhindert Wärmebrücken und Vereisen

Vielzahl an Bauformen mit Seitenteilen und Oberlichten möglich

Vielzahl an Zierelementeserien für unterschiedlichste Gestaltungsarten

Montagevarianten: Maueranker-, Dübel- oder Schraubmontage

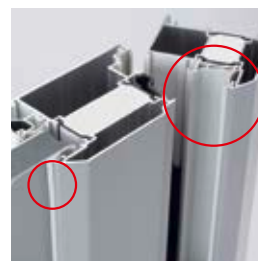
Alle Internorm-Farben



kantige Ausführung



profilierte Ausführung



3FACH-DICHTUNGSSYSTEM

Der spezielle 3fach-Dichtungsaufbau mit übergreifenden, hochwertigen, elastischen Silikondichtungen sorgt für beste Energieeffizienz.

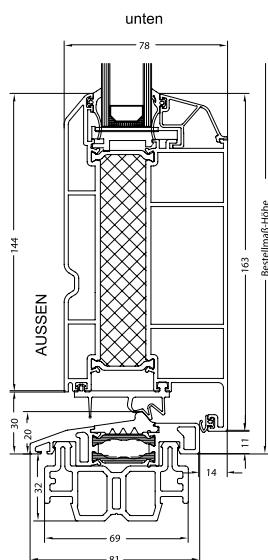
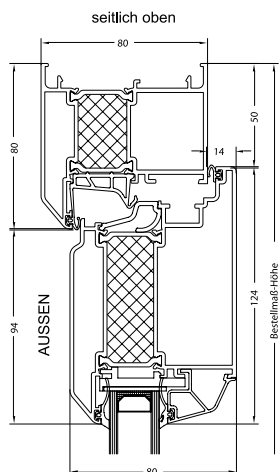


DURCHDACHTE SICHERHEIT

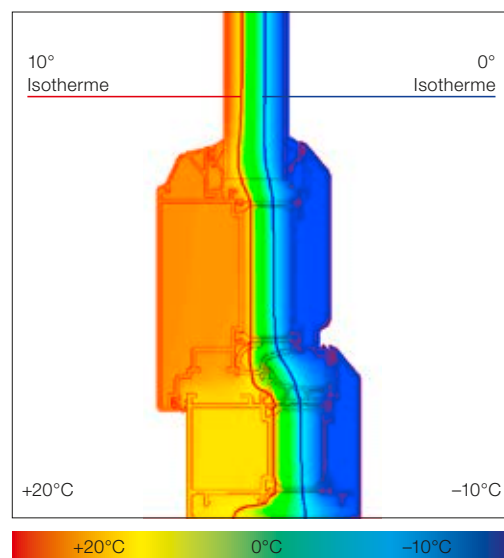
5fach-Verriegelung serienmäßig: Ein Hauptriegel, zwei Sicherheitsbolzen und zwei Schwenkriegel machen das Aufbrechen fast unmöglich.

ALUMINIUM-HAUSTÜR AT 200

Schnitte



Isotherme



Tür-Modelle



AT200-14-006



AT200-14-007



AT200-14-011



AT200-14-018



AT200-14-021



AT200-14-029



AT200-14-031



AT200-14-034



AT200-14-037



AT200-14-041

Internorm Fenster GmbH

A-4050 Traun,
Ganglgutstraße 131,
T +43 (7229) 770-0,
F +43 (7229) 770-3045,
office@internorm.com

Internorm-Fenster GmbH

D-93059 Regensburg,
Nußbergerstraße 6b,
T +49 (941) 464 04-0,
F +49 (941) 464 04-22 40,
regensburg@internorm.com