

## AT 400

### ALUMINIUM-HAUSTÜR

#### TECHNISCHE DATEN:

##### Designstil

home pure

home soft

ambiente

##### Design

Beidseits planer Optik

##### Wärmedämmung

Hervorragende Wärmedämmung  
**U<sub>D</sub> bis 0,75 W/m²K**

##### Schallschutz

Schalldämmung bis **36 dB**

##### Sicherheit

bis RC2

5fach-Verriegelung serienmäßig

##### Systembeschreibung

Bautiefe 93 mm

Dreidimensional verstellbare Türbänder

Spezielles 2-teiliges Türblatt mit einer Gesamtstärke von 90 mm für perfekte Wärmedämmung und außenseitige Aluminiumdecklagen sowie 2 Zwischendecklagen für höchste Stabilität

Spezialdehneinlage im Türblatt für hohe Klimastabilität

3-Kammer-Rahmenprofil mit 35 mm Polyamid-Stegen und Schaumisolierkern

Spezieller 3fach-Dichtungsaufbau mit übergreifenden, hochwertigen, elastischen Silikondichtungen

Thermisch getrennte 3-Kammer-Bodenschwelle – ideal auch für den Einsatz in der Sanierung

Auf Wunsch mit Alunoxsockel 20 oder 80 mm

Montagevarianten: Maueranker-, Dübel- oder Schraubmontage

Alle Internorm-Farben

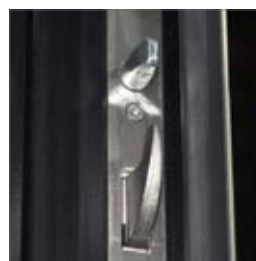


Innenansicht



#### HÖCHSTMASS AN STABILITÄT

Ein spezielles Türblatt aus hochwertigem Mehrschicht-Aufbau sorgt für höchste Stabilität.

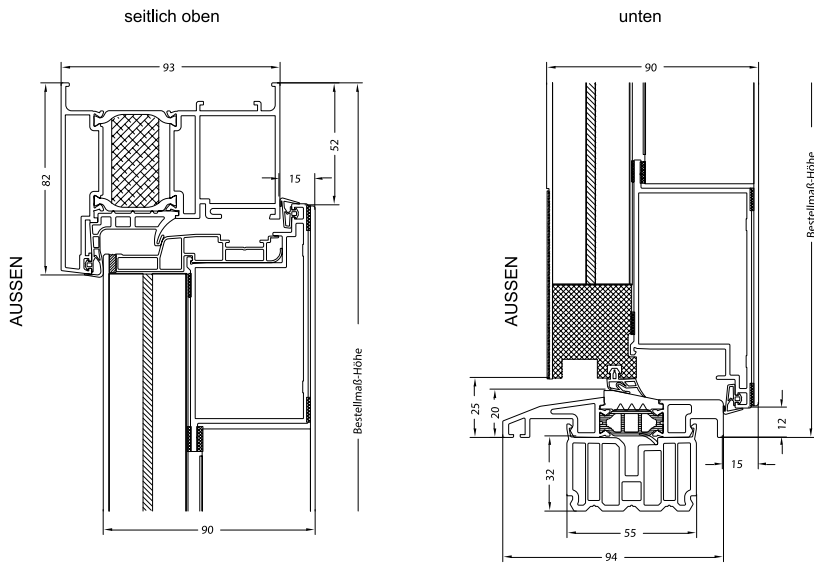


#### HÖCHSTE SICHERHEIT

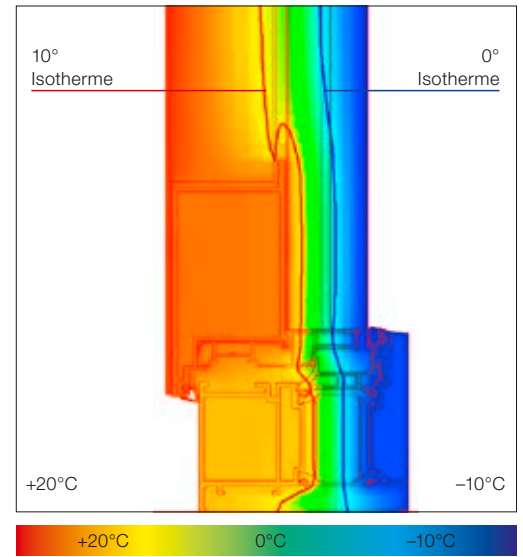
Die massive Mehrfachverriegelung mit Schwenkriegel sorgt für Basis-sicherheit in RC2.

# ALUMINIUM-HAUSTÜR AT 400

## Schnitte



## Isotherme



## Tür-Modelle



AT400-14-007



AT400-14-008



AT400-14-009



AT400-14-015



AT400-14-011



AT400-14-013



AT400-14-016



AT400-14-017



AT400-14-027



AT400-14-030

### 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