

## Certificazione

Resistenza a sollecitazioni dovute al vento.  
Tenuta ermetica contro l'acqua e la pioggia.  
Permeabilità all'aria.  
Sollecitazioni meccaniche.  
Funzionamento permanente.



### Verbale di collaudo 101 27493/4it\*)

Committente: **Finstral SpA**  
**Gasterweg 1**  
  
**39050 Unterinn/Ritten (BZ)**  
**Italia**

Prodotto/elemento costruttivo.	Porta finestra a due ante con montante mobile ed apertura ad anta e ribalta
Denominazione.	Sistema 200
Dimensioni esterne (L x H)	1.874 mm x 2.171 mm
Materiale (telaio).	PVC-U / bianco
Particolarità.	-/-

Resistenza a sollecitazioni dovute al vento - EN 12210



### Classe C2 / B4

Tenuta ermetica contro l'acqua e la pioggia - EN 12208



### Classe 9A.

Permeabilità all'aria - EN 12207



### Classe 4.

Forze di manovra - EN 13115



### Classe 1.

Sollecitazioni meccaniche - EN 13115



### Classe 4.

Funzionamento permanente - EN 12400



### Classe 2.

\*) La relazione di collaudo no. 101 27493/4it è una traduzione della relazione di collaudo no 101 27493/4 del 29 marzo 2004.

ift Rosenheim  
13 aprile 2003

  
Ulrich Sieberath  
Direttore Istituto



ift Rosenheim GmbH  
Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath  
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Straße 7-9  
D-83026 Rosenheim  
Tel.+49 (0) 8031 / 261-0  
Fax+49 (0) 8031 / 261-290  
www.ift-rosenheim.de

  
Per delega Markus Egli  
Sezione collaudo di sistema

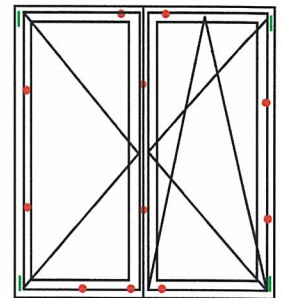
Sitz: 83026 Rosenheim  
AG Traunstein, HRB 14763  
Sparkasse Rosenheim  
Kto. 33 22  
BLZ 711 500 00

Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung: BAY18  
Notifizierung in Europa: Nr. 0757

### Principi fondamentali.

prEN 14351-1 : 2003-04, finestra e porte esterne – Norma prodotto – Parte 1.

### Disegno.



### Avvertenze di carattere applicativo.

Il presente verbale di collaudo serve come certificazione delle sopra citate caratteristiche per finestre, conformemente a prEN 14351-1. 2003-04.

### Validità.

I dati e risultati si riferiscono esclusivamente ai corpi di prova collaudati e descritti.

I risultati del collaudo possono essere trasferiti su misure uguali o inferiori, con la stessa costruzione e tipo di battuta, e con formato simile, e con osservanza del peso delle ante.

Non sono stati tenuti in considerazione i fenomeni dovuti all'invecchiamento ed all'influsso di agenti atmosferici.

### Avvertenze relative alla pubblicazione.

Vale il foglio di istruzioni ift "Avvertenze relative all'uso dei verbali di collaudo ift".

La copertina può essere utilizzata come versione ridotta.

### Indice.

La certificazione comprende complessivamente 9 pagine.

- 1 Oggetto.
- 2 Esecuzione.
- 3 Risultati singoli.