

# Certificato di prestazione

Resistenza al carico del vento, tenuta all'acqua, permeabilità all'aria



Rapporto di prova (di test)

No. 14-002947-PR01

(PB-A01-02-en-01)

<b>Committente</b>	CASA NOASTRA S.A. 113, Via Calea Bucuresti 207450 Pielesti, Dolj Romania
<b>Prodotto</b>	Finestra anta-ribalta
<b>Denominazione</b>	Sistema di profili: *)
<b>Dettagli prodotto</b>	Materiale: PVC-U / bianco
<b>Dimensioni esterne (B x H)</b>	1,230 mm x 1,480 mm
<b>Caratteristiche</b>	*) Secondo le informazioni fornite dal produttore, i profili utilizzati sono dalla serie Softline 82mm. Un rapporto di prova (di test) è stato fornito a ift Rosenheim

## Fondamenti

EN 14351-1:2006+A1:2010

Norme di prova:

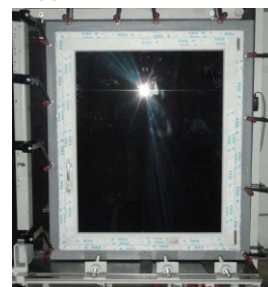
EN 1026:2000-06

EN 1027:2000-06

EN 12211:2000-06

Corrisponde agli standard nazionali (DIN EN)

## Rappresentazione



## Indicazioni per l'utilizzo

I risultati dei test possono essere utilizzati dal produttore come base per il rapporto di prova riassuntivo.

## Validità

I dati ed i risultati riportati si riferiscono esclusivamente al campione di prova verificato e descritto. I risultati ottenuti e l'inquadramento nei rispettivi classi rimangono validi per il periodo in cui sia i prodotti che il standard di produzione sopra descritto rimangono invariati. I risultati dei test possono essere estrapolati per l'intera classe di prodotti a responsabilità del produttore a condizione di rispettare le normative rilevanti descritte nello standard del prodotto in causa. Questo test/verifica non è valido per quello che riguarda altre caratteristiche di prestazione e qualità dei prodotti testati: nel processo di verifica non sono stati presi in considerazione gli effetti causati dai fattori ambientali e neanche quelli d'invecchiamento dei prodotti testati.

## Osservazioni riguardanti l'utilizzo delle informazioni esistenti nel rapporto delle prove/ dei test

Si applicano "Le condizioni e le istruzioni per l'utilizzo dei documenti di verifica ift Rosenheim". Questa pagina può essere utilizzata come rapporto sintetico dei risultati delle verifiche/dei test. Il rapporto di prove/di test contiene in tutto 23 pagine.

## Risultati

Permeabilità all'aria EN 12207:1999-11



**Classe 4**

Tenuta all'acqua EN 12208:1999-11



**Classe E1050**

Resistenza al carico del vento  
EN 12210:1999-11/AC:2002-08



**Classe C5 / B5**

ift Rosenheim

19.09.2014

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)  
Head of Testing Department  
Construction Product Testing

Andreas Graf, Dipl.-Ing. (FH)  
Operating Testing Officer  
Construction Product Testing

ift Rosenheim GmbH

Geschäftsführer:  
Dr. Jochen Peichl  
Prof. Ulrich Sieberath

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9  
D-83026 Rosenheim

Tel.: +49 (0)8031/261-0  
Fax: +49 (0)8031/261-290  
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim  
AG Traunstein, HRB 14763

Sparkasse Rosenheim  
IBAN: DE9071150000000003822  
SWIFT-BIC: BYLADEM1ROS

Anerkannte Stelle

Notified Body 0757

PUZ-Stelle: BAY 18

