

QFORT ist Schutzmarke des Unternehmens Casa Noastra SA, Firmenbuchnummer J16/857/1995, UID-Nummer RO7510066, Ort Pielesti, Str. Calea Bucuresti, nr.113, Kreis Dolj, Rumänien, Tel.: (+4) 0251.429.532; Fax: (+4) 0251.429.533.



**Hersteller: Casa Noastra SA**

Str. Calea Bucuresti, nr. 113, Pielesti, 207450, Dolj, Rumänien

**Betriebsort:** Str. Calea Bucuresti, nr. 113, Pielesti, 207450, Dolj, Rumänien

in Übereinstimmung mit der Verordnung(UE), nr.305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates, von 9. März 2011, bezüglich der Feststellung von harmonisierten Bedingungen für die Vermarktung der Bauprodukten, erklärt eigenverantwortlich dass die Konformitätsbescheinigung der Produkte:

**QFORT+ Fenster und Türen aus PVC Profile, Vekasystem, zweiflüglig, Dreh-Kippöffnung mit Stulp**

durchgeführt wurde, und dass diese, gemäss der in der Produktdokumentation beinhaltete Nutzungsanleitungen, im Inverkehr gestellt werden können. Die Konformität wird gemäss des Standards EN 14351-1:2006+A1:2010( Anhang ZA )- System 3 der Konformitätsbestätigung nachgewiesen.

**Produktleistungen**

Eigenschaften	Versuchungsstandard	Erklärte Werte
Windwiderstand	EN12210:2003	C3/B3
Wasserdichtheit	EN12208:2003	5A
Luftdurchlässigkeit	EN12207:2000	2
Betätigungskräfte	EN13115:2001	1

**Produktname und Produktbeschreibung:** QFORT+ Fenster und Türen aus PVCProfile,Vekasystem, zweiflüglig, mit 3 Dichtungen abgedichtet,mit Wärmeschutzverglasungund Argonfüllung ausgestattet

**Verwendung:** Für die Abdeckung der Verglasten Räume für Bauwesen und Tiefbau

**Name und Anschrift,der für die Konformitätsbestätigung verantwortlicher, notifizierter Stelle:** Es ist nicht der Fall

**Name und Anschrift des notifizierten Laboratoriums:** IFT Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Str. 7 - 9, D-83026 Rosenheim, Deutschland

**Technische Expertise:** Nr. 10238478/2 von 29.06.2009

<b>Casa Noastra SA</b> Str. Calea Bucuresti, nr. 113, Pielesti, 207450, Craiova, Rumänien		
Unterschrift		
Name Funktion Datum	Constantin Enuica Technischer Direktor 14.08.2013	