

## **Konformitätserklärung**

---

**RIHA Ges.m.b.H.  
Wiener Str. 114  
A-2483 Ebreichsdorf, Österreich**

erklärt, dass die Produkte RIHA Aluminiumprofilsicherheitstüren, wahlweise mit Glaseinsätzen oder Tür-Füllungen

ein- oder doppelflügelig  
optional mit seitlichen Fixteilen oder Oberlichtern  
in den Widerstandsklassen 1 bis 3 (Gesamtelemente geprüft nach ÖNORM B 5338)  
nach innen oder außen öffnend

**Typ RIHA Alu 1  
Typ RIHA Alu 2  
Typ RIHA Alu 3**

vorgesehen für den Einsatz als Hauseingangstüren

mit den auf dem CE- Zeichen erklärten Produkteigenschaften

der Norm  
**EN 14351-1 Annex ZA**  
entspricht.

akkreditierte Prüfstellen:

Holzforschung Austria, Franz Grill- Straße 7, A 1030 Wien

- ÖNORM B 5338 (Einbruchhemmung)
- Wärmedurchgangskoeffizient

Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung 39, Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien

- Schallschutz

PTE Rosenheim GmbH, ift Zentrum, Theodor-Gietl-Str. 7-9, D-83026 Rosenheim  
(Aluminiumprofilsystem)

- Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
- Schlagregendichtheit
- Stoßfestigkeit
- Luftdurchlässigkeit

---

Ebreichsdorf, im Dezember 2010

Geschäftsführung: Dipl.-HTL-Ing. Alfred Riha