

# Leistungserklärung Nr. 13a/2014

in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Feststellung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten.

#### **Produktname:**

# Holzeingangstür IV68

Typ STANDARD 68, SMART 68, LINIE 68, TREND 68 DESIGN 68, DESIGN 42, RD KLASIK 68, NOVODESIGN 68

Identifikationscode: (C ..... A ... / ...)

# Verwendungszweck:

Haustüren zur Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau ohne Anforderung an den Feuerschutz und/oder Rauchdichtigkeit

# **Hersteller:**

Window Holding a.s., Hlavní 456, CZ-25089 Lázně Toušeň Ust-ID Nr. CZ28436024 Tschechische Republik

# System der Bewertung der Leistungsbeständigkeit:

Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit wurde in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates, Anhang V, Abschnitt 1.4 System 3 mit folgenden Unterlagen durchgeführt:

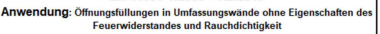
- DIN EN 14351-1 Fenster und Türen Produktnorm, Leistungseigenschaften Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit
- Protokoll über die Beurteilung der Produkteigenschaften Nr. 1020-CPR-010032536, erlassen am 29.11.2013 von Technical and Test Institute for Construction Prague, Notified Body 1020.



# Produkteigenschaften nach harmonisierter Norm DIN EN 14351-1+A1



# Holzeingangstür IV68 EN 14351-1:2006 + A2:2016





Hersteller: Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, Ust-ID Nr.: 284 36 024, Tschechische Republik

| Eigenschaft                            | Typ STANDARD 68, SMART 68, LINIE 68, TREND 68            |  |
|--|--|--|
|  | Typ DESIGN 68, DESIGN 42, RD KLASIK 68, NOVODESIGN 68    |  |
|  | Haustüre einflügelig                                     | Haustüre zweiflügelig                                      |
| Widerstandsfähigkeit<br>bei Windlasten | C5   | C3   |
| Wasserdichtigkeit                      | 2A   |  |
| Gefahrstoffe                           | nicht enthalten  |  |
| Schallschutz                           | wurde nicht gemessen                                     |  |
| Wärmeschutz<br>U <sub>d</sub>          | $ \begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$    |  |
| Lichttransmission                      | 0,82 mit Verglasung 4-16-4<br>0,77 mit Verglasung 4-16-4 | U <sub>g</sub> = 1,1 W/m2.K<br>U <sub>g</sub> = 1,0 W/m2.K |
| Solarfaktor                            | 0,64 mit Verglasung 4-16-4<br>0,57 mit Verglasung 4-16-4 | U <sub>g</sub> = 1,1 W/m2.K<br>U <sub>g</sub> = 1,0 W/m2.K |
| Luftdurchlässigkeit                    | 4  | 3  |

Der Hersteller hat für den Geltungsbereich Herstellung und Vertrieb von Fenster und Türen ein Umweltmanagementsystem in Übereinstimmung mit Forderungen der Norm DIN EN ISO 14001:2016 eingeführt und anwendet.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Im Lázně Toušeň, den 1.4.2019

Dipl.-Ing. Jiří Korbelář

Leiter für Forschung und Entwicklung