

Leistungserklärung

LE 2300 / 2024

1. Fenster Model: Typ 3.1 Schüco AD 75 Türenerie SELECTION
2. Ident.-Nr: Kennzeichnung siehe Aufkleber am Element
3. Verwendungszweck: Aluminiumtüren zur Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
4. Hersteller: Schweiker GmbH, Falkensteiner Str.39,
D-08223 Grünbach

Robert Schweiker GmbH, Carl-Benz-Str. 11-13,
D-74354 Besigheim-Ottmarsheim
5. Bevollmächtigter: ./.
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: 3
7. Harmonisierte Norm: EN 14351-1:2006 + A2:2016
8. Notifizierte Stelle: ift Rosenheim NB-Nr. 0757 hat eine Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und die Prüfberichte für die wesentlichen Merkmale nach 9.1, 9.3, 9.4, 9.6 bis 9.10 festgestellt.

9. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale | | Leistung | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|----------------------|--|-----------|------------------------------------|
| 9.1 | Schlagregendichtheit | 2A | 4.5 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.2 | Gefährliche Substanzen | - | 4.6 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.3 | Widerstand gegen Windlasten | C1 | 4.2 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.4 | Stoßfestigkeit | - | 4.7 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.5 | Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen | - | 4.8 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.6 | Höhe | - | 4.9 ; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.7 | Schallschutz | - | 4.11; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.8 | Wärmedurchgangskoeffizienten | 1,9 W/m²K | 4.12; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.9 | Strahlungseigenschaften* - Gesamtenergiedurchlassgrad - Lichttransmissionsgrad | - | 4.13; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| 9.10 | Luftdurchlässigkeit | 2 | 4.14; EN 14351-1:2006 + A2:2016 |

*Die Werte für die Strahlungseigenschaften sind den Begleitdokumenten zu entnehmen.

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Lutz Flechsing (Produktmanagement)
Grünbach, den 15.07.2024