

- | | |
|--|---|
| 1. Code d'identification unique du produit type: | Fenêtres et portes dans le système Schüco ALU |
| 2. Usage(s) prévu(s): | Fenêtres et portes destinées à des chambres chauffées locaux d'habitation et commerciaux. |
| 3. Fabricant: | Awilux Polska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Budowlanych 9, 64-100 Leszno |
| 4. Mandataire: | pas applicable |
| 5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la Constance de performances: | 3 |
| 6. Norme harmonisée: | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Organisme(s) notifié(s): | MLTB AB 1054 |
| 7. Performance(s) notifié(s): | |

| Caractéristiques essentielles | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|--|--------------|---------------------------------------|
| Résistance au vent PN-EN 12210 | ≥B2 | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Étanchéité à l'eau, non protégé (A) PN-EN 12208 | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Substances dangereuses | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Capacité de résistance des dispositifs de sécurité | 350 N | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Performance acoustique RW (C; Ctr) | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Transmission thermique | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Propriétés de rayonnement (g) | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |
| Propriabilité à l'air PN-EN 12207 | npd | EN 14351-1:2006 + A2:2016 |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (EU) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par: Karol Szkudlarczyk, Vice-directeur général

Wiceprezes

Karol Szkudlarczyk

Leszno 05.04.2022