

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr Deklaracji właściwości użytkowych

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
2. Numer identyfikacyjny:
3. Przeznaczenie: Bramy
4. Producent:

5. Przedstawiciel:
6. System do oceny stałości właściwości użytkowych: 3
7. Norma zharmonizowana: EN 13241-1:2003+A1:2011
8. Notyfikowana jednostka certyfikująca: ift Rosenheim nr NB 0757 jako notyfikowane laboratorium badawcze zrealizowało zgodnie z systemem 3 badania typu i utworzyło raporty kontrolne i klasyfikacyjne.
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
9.1 Odporność na obciążenie wiatrem		EN 13241:2003+A1:2011	
9.2 Przepuszczalność powietrza			
9.3 Wodoszczelność			
9.4 Opór cieplny			
9.5 Siły operacyjne			
9.6 Bezpieczeństwo użytkowania bram uruchamianych napędem			
9.7 Wydzielanie substancji niebezpiecznych			
9.8 Geometria elementów szklanych			
9.9 Wytrzymałość mechaniczna i stateczność			EN 13241:2003+A1:2011
9.10 Trwałość			

10. Właściwości użytkowe wyrobu zgodnie z numerem 1 i 2 odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowemu zgodnym z numerem 9.
Producent jest odpowiedzialny zgodnie z numerem 4 za opracowanie Deklaracji właściwości użytkowych.

Podpisane za producenta i w imieniu producenta przez: