

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 55/K/21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Kłódka sworzniowa.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **KSWT 50, KSWT 60, KSWT 70, KSWT 80, KSWT 90**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Kłódka stosowana w celu zabezpieczenia.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. Sokółów ul. Sokółowska 49.**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 12320:2013-04**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **Instytut Mechaniki Precyzyjnej AB 035.**
 - 7b. Krajowa ocena techniczna:
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **npd**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **npd**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Kategoria użytkowania | Trwałość | Zabezpieczenie przed korozją | Poziom zabezpieczenia |
|--|--------------------|--|--|
| 1 | 1 | 0 | 1 |
| Otwieranie i zamykanie z zachowanie dużej ostrożności | 10 000 cyki | Brak określonej odporności korozyjnej | Kłódki klasyfikowane są w 6 poziomach zabezpieczenia (poziom 6 najwyższy) |

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Sokolow 14.01.2022
miejsce i data wystawienia

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością

W imieniu producenta podpisał:

