

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOSCI UŻYTKOWYCH
nr 01/ZAM/WIE/2024**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **zamek wierzchni GERDA ZX 1000.**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **razem z odpowiednimi zamykaczami drzwiowymi, w drzwiach przeciwpożarowych i/lub dymoszczelnych w celu spełnienia wymagań samoczynnego zamknięcia się takich drzwi, a następnie zapewnienia, że drzwi pozostaną zamknięte.**
3. Producent: **GERDA sp. z o.o. Sokołów, ul. Sokołowska 49, 05-806 Komorów.**
4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy.**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3.**
- 6.a. Norma zharmonizowana: **EN 12209:2003 i EN 12209:2003/AC:2005.**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Laboratorium Badań Mechanicznych Urzędzeń Zabezpieczających i Lekkich Przegród Budowlanych, JN 1531.**
- 6.b. Europejski dokument oceny, Europejska ocena techniczna, Jednostka ds. oceny technicznej, Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy.**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zdolność do samoczynnego zamknięcia się	NPD
Trwałość funkcji samoczynnego zamykania się	NPD
Zdolność do utrzymywania drzwi w położeniu zamkniętym i brak udziału w rozprzestrzenianiu się ognia	NPD
Substancje niebezpieczne	Nie stwierdzono

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):
Piotr Banasik, dyrektor ds. zarządzania jakością
w Sokołowie dnia: 24.04.2026r.

Dyrektor
.....
ds. Zarządzania Jakością

Piotr Banasik