



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 14/III/2012

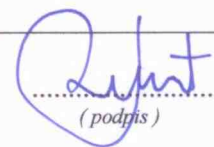
GERDA WD  GERDA WDT  GERDA WX10

Znakiem X zaznaczyć nazwę drzwi których dotyczy Deklaracja Zgodności

- 1. Producent wyrobu:** GERDA Sp. z o.o. 05-806 Komorów, Sokółów ul. Sokółowska 49 (\*)
- 2. Nazwa wyrobu :** drzwi wewnętrzne wejściowe **GERDA WD, GERDA WDT, GERDA WX10** o odporność na włamanie - klasa **2** wg PN -ENV 1627: 2006 (U)
- 3. Klasyfikacja wyrobu :** , PKWiU 28.12.10-30.11
- 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu :** Drzwi **GERDA WD, GERDA WDT, GERDA WX10** są przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym stanowiące zgodnie z terminologią ustaloną w normie PN-B-91000:1996 zamknięcia otworów w ścianach wewnętrznych między klatką schodową lub korytarzem a pomieszczeniami w zakresie wynikającym z właściwości technicznych określonych w pkt. 3.2 Aprobaty Technicznej.  
Z uwagi na wymagania wytrzymałościowe drzwi mogą być stosowane w warunkach odpowiadających 2 klasie wymagań wg PN-EN 1192:2001, tj w średnich warunkach eksploatacji.  
Z uwagi na przepuszczalność powietrza drzwi **GERDA WD, GERDA WDT i GERDA WX10** spełniają wymagania klasy 2 wg PN-EN 12207 :2001  
Drzwi posiadają klasy izolacyjności akustycznej : D1-25dB, D2 -25dB, Rw=27dB i mogą być stosowane w zakresie zgodnym z wymaganiami PN-B-02151-3:1999 lub PN-87/B-02151/03 w przypadku gdy budynek był zaprojektowany zgodnie z tą Normą.  
Wbudowanie drzwi objętych Aprobata powinno być zgodne z projektem technicznym, opracowanym dla określonego obiektu z uwzględnieniem:
  - obowiązujących norm i przepisów techniczno- budowlanych, a w szczególności rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( Dz. U. z 2002r nr75 poz. 690 ),
  - postanowień Aprobaty Technicznej,
  - instrukcji montażu i wbudowania drzwi opracowanej przez Producenta drzwi i dostarczonej odbiorcom z każdą partią wyrobów . .Drzwi zostały pozytywnie ocenione pod względem zdrowotnym przez PZH Warszawa
- 5. Specyfikacja Techniczna :**  
Aprobata Techniczna ITB – Warszawa, Nr AT-15-5889/2012  
Instytut Techniki Budowlanej 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1
- 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**  
Zgodnie z Aprobata techniczną Nr AT-15-5889/2012 ( właściwości techniczne pkt. 3 )
- 7. Inne dokumenty :**  
Certyfikat IMP Warszawa Nr P41/075/2011 (4210)  
Atest Higieniczny PZH Warszawa HK/B/0763/01/2006

**Deklarację z upoważnienia Zarządu GERDA Sp. z o.o. wystawił**

**Kierownik Działu Zapewnienia Jakości : inż. Jerzy Zientara** Warszawa **28.03.2012**  
( data )



( podpis )

( \* ) – zmiana siedziby producenta wyrobu