



## Deklaracja właściwości użytkowych Nr4/2017



- 1).Kod identyfikacyjny typ wyrobu:  
**IDEAL 7000 DW**
- 2).Zamierzone zastosowanie  
**Drzwi przeznaczone do zastosowania w obiektach budowlanych.**
- 3.)Producent:  
**Greko Sp.j. Grzegorz Łysikowski, Krzysztof Stencel ul. Słowiańska 7, 89-620 Chojnice**  
[www.greko.com.pl](http://www.greko.com.pl)
- 4).System oceny i weryfikacji właściwości użytkowych:  
**System oceny 3**
- 5).Norma zharmonizowana:  
**EN14351-1+A1:2010**
- 6). Jednostki notyfikowane:  
**ift Rosenheim: numer notyfikacji: 0757;**  
**LTB Dąbrowa Górnicza numer notyfikacji: 1827**
- 7).Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze Charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	4A
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera
Odporność na obciążenie wiatrem	C2
Odporność na uderzenia	tylko dla drzwi przeszkłonych
Nośność urządzeń zabezpieczających	npd
Wysokość i szerokość	Wysokość i szerokość w świetle w mm
Przenikalność ciepła $U_D$ W/m <sup>2</sup> K	*
Przenikalność ciepła $U_{D,0}$ W/m <sup>2</sup> K	**
Współczynnik promieniowania słonecznego g	npd lub dla drzwi z oszkleniem i info od producenta szyb
Przepuszczalność powietrza	3

\* Wartość  $U_D$  określona dla drzwi referencyjnych ,jednoskrzydłowych o wymiarach 1,23 x 2,18

\*\* Wartość  $U_{D,0}$  określona dla drzwi referencyjnych ,dwuskrzydłowych o wymiarach 2,0 x 2,18

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:

**Krzysztof Stencel**  
współwłaściciel

Chojnice 1,01,2017