

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **TONDACH RW-DK 3**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Střešní okna pro použití v bytové a nebytové výstavbě**
3. Výrobce: **Wienerberger AG
Wienerbergerplatz 1
1100 Vienna
Austria
wienerberger-building-solutions.com**
4. Zplnomocněný zástupce: **./.**
5. Systém/systémy POSV: **3**
6. Harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Oznámený subjekt/ Oznámené subjekty: **Centrum stavebního inženýrství a. s. (1390)**
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
	TONDACH RW-DK 3	
7.1 Odolnost proti zatížení větrem	Třída C5 (1)	EN 14351-1:2006+A2:2016
7.2 Odolnost proti zatížení sněhem	4H-12-4-12-4 (2)	
7.3 Reakce na oheň	D-s2, d2	
7.4 Chování při vnějším požáru	npd (3)	
7.5 Vodotěsnost. Nechráněné (A)	Třída E900	
7.6 Odolnost proti nárazu	Třída 3 - 450mm	
7.7 Únosnost bezpečnostních zařízení	prahová hodnota (350 N)	
7.8 Akustické vlastnosti	33 (-1;-4) [dB]	
7.9 Součinitel prostupu tepla	1,1 [W/m ² K] (4)	
7.10 - Činitel prostupu sluneční energie g - Světelný činitel prostupu	0,46 0,68	
7.11 Průvzdušnost	Třída 4	

(1) pro okna šířky >114 cm nebo výšky > 140 cm: npd, (2) H – vnější tvrzené sklo, (3) npd – žádná vlastnost není stanovena (no performance determined), (4) pro referenční rozměr (1,14 x 1,40) m - dle normy EN ISO 12567-2

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Franz Kolnerberger
Head of Product Management Roof

Vienna, 10.10.2023