



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0010_Torro_28_2013-06-03

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **EN 15283-2 – GF-W1DIR1**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z artykułem 11, ustęp 4:
Knauf Torro 28 mm
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Płyty gipsowe zbrojone włóknami do stosowania w budownictwie
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11, ust. 5:
Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen
Tel.: +49 99323 31-0, Fax +499323 31-277, E-Mail Zentrale@Knauf.de
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 3
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **Holzforchung München (nr NB 0797) wykonał Wstępne Badania Typu klasy reakcji na ogień zgodnie z systemem 3 i wystawił raport badań: A1 (raport klasyfikacyjny nr B11152).**
Wstępne badania typu oraz zakładowa kontrola produkcji prowadzone przez producenta.

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ścinanie - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Reakcja na ogień - R2F	A1	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Opór dyfuzyjny pary wodnej - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Współczynnik przewodzenia ciepła - λ	0,25 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Wytrzymałość na zginanie - F	spełnione	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Substancje niebezpieczne - DS	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Izolacja akustyczna dźwięków powietrznych - R	Patrz dokumentacja producenta www.knauf.de	EN 15283-2:2008+A1:2009-08
Pochłanianie dźwięków - α		
Odporność na uderzenia - $\rightarrow I$		

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: **Nie dotyczy.**


10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisać(-a):

per procura dr Markus Biebl
(Dyrektor Działu Badań i Rozwoju Grupy Knauf)

Iphofen, dnia 03.06.2013
(Miejsce i data wydania)


(Podpis)