



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 0010\_Knauf\_Diamantschraube\_XTN\_2015-02-19

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Klasse 48/PUN – Diamantschraube XTN  
3,9x23mm/ 3,9x33mm/ 3,9x38mm/ 3,9x55mm**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Łączniki mechaniczne**
- Producent: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen  
Tel: +49 (9323) 31-0  
Fax: +49 (9323) 31-277  
e-mail: zentrale@knauf.de**
- Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
- System(-y) oceny i weryfikacji  
stałości właściwości użytkowych: **System 4**
- a) Norma zharmonizowana: **EN 14566:2008 + A1:2009**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy - występné badania typu oraz zakładowa kontrola produkcji  
prowadzone przez producenta.**
- b) Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**  
Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**  
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |         |
|----------------------------|----------------------|---------|
| Reakcja na ogień           | R2F                  | A1      |
| Wytrzymałość na zginanie   | F                    | Spełnia |
| Substancje niebezpieczne   | DS                   | NPD     |

*\* Charakterystyki te zależą od systemu i powinny być podane w literaturze producenta w odniesieniu do zamierzonego zastosowania systemu.*
- 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):

w Iphofen, dnia 19.02.2015

ppa. Dr. Markus Biebl  
(Head of Research & Development | Knauf Group)