



Deklaracja właściwości użytkowych

Nr referencyjny: KUS_0415

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MXSB39_58549_016**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z artykułem 11, ustęp 4: **EAN 4260021860168**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Mechaniczne elementy mocujące

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11, ust. 5:

AQUAPANEL® wkręt Maxi SB 39
AQUAPANEL® Maxi Schraube SB 39

Knauf USG Systems GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, D - 58638 Iserlohn
tel.: +49 2374 5036-0, faks: +49 2374 5036-300, e-mail: info@aquapanel.com

5. **Nie dotyczy.**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **System 4**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **Producent wykonał Wstępne Badania Typu i wystawił raport badań. Producent prowadzi bieżący nadzór, dokonuje oceny i potwierdzenia ZKP.**

8. **Nie dotyczy.**

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 13501-1:2002
Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu	Zaliczono	EN 14566:2008

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 podpisał(-a):

dr Thomas Koslowski
Prezes

Iserlohn, dnia 10.04.2013

AQUAPANEL®

Be certain, choose AQUAPANEL®