

DEKLARACJA WŁAŚCIWOSCI UŻYTKOWYCH

Nr: DOP_IP_ETA-17-0466_v2_DE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ISOPRO® und ISOMAXX® Elementy termoizolacyjne

2. Zamierzone zastosowanie:

Nośny i izolujący termiczny element łączący do zamocowań i połączeń płyt zbrojonych z betonu normalnego

3. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy i adres kontaktowy producenta:

ISOPRO® und ISOMAXX®

PohlCon GmbH,
Am Güterbahnhof 20
79771 Klettgau-Erzingen, Deutschland

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych::

System 1+

5. Ocena Techniczna:

Europejski dokument oceny:

- EAD 050001-00-0301, wersja 02/2018

Europejska Ocena Techniczna:

- ETA-17/0466, wydanie 28.01.2022

Jednostka oceny technicznej:

- Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)
Kolonnenstr. 30B
10829 Berlin, Niemcy

Jednostka notyfikowana:

- Kiwa GmbH
MPA Berlin Brandenburg
Voltastraße 5
13355 Berlin, Niemcy

Certyfikat stałości właściwości użytkowych:

- 0770-CPR-0110-01

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość mechaniczna i niezawodność <ul style="list-style-type: none"> • Wartości obliczeniowe nośności na rozciąganie i ściskanie 	Patrz ETA-17/0466 Załącznik C01
Ochrona przeciwpożarowa <ul style="list-style-type: none"> • Reakcja na ogień • Odporność ogniowa 	Patrz ETA-17/0466 Załącznik A09 Patrz ETA-17/0466 Załącznik C02-C03
Izolacja akustyczna <ul style="list-style-type: none"> • Izolacja odgłosu kroków 	NPD
Oszczędność energii oraz izolacja termiczna <ul style="list-style-type: none"> • Opór cieplny 	NPD

Właściwości użytkowe są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi wyrobu. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 3. W imieniu producenta podpisał(-a):



i.V.

Seref Diler, Kierownik zarządzania produktem
Klettgau, 01.04.2022