

## Ferbox<sup>®</sup> Zbrojenie odginane



### 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Ferbox<sup>®</sup> Zbrojenie odginane

### 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego oraz zamierzone zastosowanie

Zbrojenie odginane do łączenia elementów żelbetowych produkowanych w różnych przekrojach betonowania

### 3. Nazwa handlowa / Producent

Ferbox<sup>®</sup>

PohlCon GmbH, Nobelstraße 51, 12057 Berlin, Niemcy

### 4. system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 1+

### 5. Specyfikacja techniczna

#### Europejski Dokument Oceny

EAD 160031-00-0301

#### Europejska Ocena Techniczna

ETA-20/0842, Data:13.11.2020

#### Jednostka oceny technicznej:

Austrian Institute of Construction Engineering (OIB), Schenkenstrasse 4, 1010 Vienna, Austria

### 6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Nośność prostopadła do fugi	Kategoria połączenia: zębate - Załącznik 8*)
Nośność równoległa do fugi	Kategoria połączenia: zębate do średnicy zbrojenia 12mm, szorstkie dla średnicy 14mm - Załącznik 8*)
Reakcja na ogień	Klasa A1

Właściwości użytkowe produktu określona w punkcie 1 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi określonymi w punkcie 6. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta. Podpisano w imieniu producenta przez:

To jest tłumaczenie. Obowiązuje wersja niemiecka i angielska.

\*) [Dalsze informacje pohlcon.com/en/products/reinforcement/reverse-bending-connectors/ferbox](http://pohlcon.com/en/products/reinforcement/reverse-bending-connectors/ferbox)