

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0613

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **EPOBINDER**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Wyrób do łączenia konstrukcyjnego z zaprawą lub betonem**
3. Producent: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 2+**  
**System 3 dla reakcji na ogień**
5. Norma zharmonizowana: **EN 1504-4:2004**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **S.G.S. Italia Nr.1381**  
**Istituto Giordano n° 0407**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>Klasa E</b>
<b>Przyczepność</b>	<b>Spełnione</b>
<b>Wytrzymałość na ściskanie</b>	<b>≥ 30 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Wytrzymałość na ścinanie</b>	<b>≥ 6 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Skurcz/pęcznienie</b>	<b>≤ 0,1%</b>
<b>Urabialność</b>	<b>70 min przy 20°C</b>
<b>Wrażliwość na wodę</b>	<b>Spełnione</b>
<b>Moduł sprężystości</b>	<b>≥ 2000 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Współczynnik rozszerzalności cieplnej</b>	<b>≤ 100 x 10<sup>-6</sup> na K</b>
<b>Temperatura zeszklenia</b>	<b>≥ 40°C</b>
<b>Trwałość</b>	<b>Spełnione</b>
<b>Uwalnianie substancji niebezpiecznych</b>	<b>Patrz SDS</b>

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): **Romano Sghedoni (Legale rappresentante)**

Sassuolo, 05/10/2023



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0613

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **EPOBINDER**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Produkt kotwiczący**
3. Producent: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 2+**  
**System 3 dla reakcji na ogień**
5. Norma zharmonizowana: **EN 1504-6:2006**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **S.G.S. Italia No.1381**  
**Istituto Giordano n° 0407**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>klasa E</b>
<b>Przyczepność przy wrywaniu</b>	<b>≤ 0,6 mm przy obciążeniu 75 kN</b>
<b>Wytrzymałość na odrywanie</b>	<b>≤ 0,06 mm</b>
<b>Temperatura zeszklenia</b>	<b>≥ 45 °C</b>
<b>Uwalnianie substancji niebezpiecznych</b>	<b>Patrz MSDS</b>

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): **Romano Sghedoni (Legale rappresentante)**

Sassuolo, 05/10/2023

