

# hahne



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z aneksem III rozporządzenia (EU) nr 305/2011 dla wyrobu

**INTRASIT<sup>®</sup> Poly-C1 54Z**

Nr 1037434

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **EN 14891 CM**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**numer serii: patrz opakowanie produktu**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**2-komponentowa mikrozaprawa uszczelniająca, modyfikowana polimerami,**

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

**Heinrich Hahne GmbH & Co.KG**

**Heinrich-Hahne-Weg 11, D – 45711 Datteln**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2 :

**nie dotyczy**

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

**system 3 ze względu na reakcję na ogień**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **The notified body MPA-Dortmund , identification number 0432, performed the**

**determination of the product-type on the basis of type testing under system 3 and**

**issued: test report No. 220010065-13**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność początkowa:	≥0,5 MPa	EN 14891:2012
Przyczepność po oddziaływaniu wody	≥0,5 MPa	
Przyczepność po starzeniu termicznym	≥0,5 MPa	
Przyczepność po cyklach zamrażania -rozmarzania	≥0,5 MPa	
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	≥0,5 MPa	
Wodoszczelność	Brak przenikania	
Zdolność do mostkowania rys	≥0,75 mm	
Niebezpieczne substancje	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4./ Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Datteln, 25.06.2013

  
Hubert Looks

  
Dirk Schepanick

Załącznik

**Heinrich Hahne**  
GmbH & Co. KG  
Heinrich-Hahne-Weg 11  
45711 Datteln  
[www.hahne-bautenschutz.de](http://www.hahne-bautenschutz.de)

Zgodnie z art.6 (5) rozporządzenia (EU) nr 305/2011 do tej Deklaracji Właściwości Użytkowych dołączona jest Karta Charakterystyki Chemicznej zgodnej z rozporządzeniem (EU) No.1907/2006 (REACH).