

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**BOLIX H-HYBRID**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Aplikowany w postaci płynnej wodoszczelny wyrób cementowy o ulepszonej zdolności mostkowania rys w niskich temperaturach przeznaczony do stosowania pod okładzinę z płytek i płyt wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń (klejony materiałem C2 zgodnie z EN12004).**

3. Producent:

**BOLIX S.A., 34-300 Żywiec, ul. Stolarska 8, Polska  
Zakład Produkcyjny nr 6**

4. Upoważniony przedstawiciel:

**NIE DOTYCZY**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 3**

6a. Norma zharmonizowana:

**EN 14891:2012; EN 14891:2012/AC:2012 „Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane klejami. Wymagania, metody badań, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie”**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**MPA Braunschweig  
Jednostka notyfikowana nr 0761**

6b. Europejski dokument oceny: **NIE DOTYCZY**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 14891:2012 EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po kontakcie z wodą	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po cyklach zamrażania- rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po kontakcie z wodą wapienną	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Wodoszczelność	Brak przenikania Przyrost masy $\leq 20\text{g}$	
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Zdolność do mostkowania pęknięć w niskich temperaturach (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	

<b>BOLIX</b>	<b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b>	Nr
		2109/EC/HHY

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):

**Żywiec, 02/08/2021**

  
.....

Specjalista Technolog, Zdzisław Kwaśny