

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**BOLIX H-1KS**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania  
**Zaprawa uszczelniająca do pokrycia budowli, produktów z betonu zastępczego, do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych, do ręcznego nakładania**
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 4**  
**(w przypadku zastosowań o niskich wymaganiach eksploatacyjnych w budownictwie i w budowlach inżynierskich)**
- 6a. Norma zharmonizowana:  
**EN 1504-3:2005 „Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności. Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne”**
- Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
**NIE DOTYCZY**
- 6b. Europejski dokument oceny: **NIE DOTYCZY**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa R1	EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05%	
Przyleganie do podłoża	≥ 0,8 MPa	
Utrudnione obkurczanie / pęcznienie	NPD	
Odporność na karbonizację	NPD	
Współczynnik elastyczności	>10 GPa	
Kompatybilność cieplna	NPD	
Przyczepność	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Kapilarne wchłanianie wody	NPD	
Reakcja na ogień	Klasa E	
Substancje niebezpieczne	NPD	

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