

BOLIX®	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	Nr
		1728/EC/SPN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
BOLIX SPN

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Bolix SPN jest cementową zaprawą szpachlową, modyfikowaną polimerem, przeznaczoną do wyrównywania i wygładzania powierzchni betonowych przed ostatecznym wykończeniem, np. powłoką malarską lub okładzinami ceramicznymi. Maksymalna grubość powłoki Bolix SPN nakładanej jednorazowo to 5 mm. Bolix SPN obok Bolix AKO, Bolix SCS oraz Bolix WB przeznaczony jest do reperacji betonu / balkonów zgodnie z instrukcją BOLIX Nr IB/04/2005.

3. Producent:

BOLIX S.A., 34-300 Żywiec, ul. Stolarska 8, Polska

4. Upoważniony przedstawiciel:

NIE DOTYCZY

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

System 4

6a. Norma zharmonizowana:

PN-EN 1504-3:2006 „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**

Europejska ocena techniczna: **NIE DOTYCZY**

Jednostka ds. oceny technicznej: **NIE DOTYCZY**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **NIE DOTYCZY**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa F	PN-EN 13501-1
Substancje niebezpieczne		Patrz Karta Charakterystyki
Zawartość jonów chlorkowych	≤0,05%	PN-EN 1504-3

BOLIX®	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	Nr
		1728/EC/SPN

Przyczepność do podłoża	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Wytrzymałość na ściskanie (klasa R2)	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$	
Kompatybilność cieplna, część 4	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Absorpcja kapilarna	$\leq 0,5 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
NIE DOTYCZY

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, 02/01/2017


.....
Zdzisław Kwaśny