

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
57/EC/2013**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

BOLIX PC-B

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

Dátum výroby umiestnený na obale výrobku.

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Cementový rýchlotuhnúci poter BOLIX PC-B (triedy CT) určený na zhotovenie cementových podkladov, podláh a iných podkladových alebo prítlačných vrstiev.

Minimálna hrúbka vrstvy:

- poter na podlahovom vykurovaní: 40 – 70 mm (minimálne 25 mm nad vykurovacími rozvodmi),
- kontaktný poter – 20 - 70 mm,
- oddelený poter – 40 - 70 mm,
- plávajúci poter – 50 - 70mm.

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

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

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

Nevzťahuje sa

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 3

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

PN-EN 13813:2003P „Poterové materiály a podlahové potery. Poterové malty a poterové hmoty. Vlastnosti a požiadavky“

Názov a identifikačné číslo notifikovanej osoby:

**Laboratórium spoločnosti Bolix SA
34-300 Żywiec**

Vykonal:

Určenie typu výrobku na základe typových skúšok

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

Nevzťahuje sa

9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F6	PN-EN 13813
Pevnosť v tlaku	C40	
Paropriepustnosť	NPD	
Nepriezvučnosť	NPD	
Zvuková pohltivosť	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Chemická odolnosť	NPD	
Odolnosť proti oderu	NPD	
Priepustnosť vody	NPD	
Nebezpečné látky		
		Vid' Karta bezpečnostných údajov
Reakcia na oheň	Trieda A1	PN-EN 13501-1

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Żywiec, 02/12/2013


Zdzisław Kwaśny
(Specjalista Technolog)