

	<b>VYHLÁSENIE O PARAMETROCH</b>	Č.
		1710/EC/XXE

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**BOLIX E**

2. Zamýšľané použitie alebo použitia

**Zlepšené cementové lepidlo, so zníženým sklzom a predĺženou dobou zavädnutia (trieda C2TE).**

Slúži na tenkovrstvové vodorovné aj zvislé lepenie všetkých druhov keramických obkladov (vrátane gresu, klinkeru, mozaiky) a kamenných obkladov v interiéri aj exteriéri, vrátane miestností vystavených pôsobeniu prechodnej vlhkosti (kuchyne, kúpeľne). Vhodné na podlahy s podlahovým vykurovaním, sadrokartónové dosky, balkóny a terasy. Používa sa aj na podklady z tehál, betónu, anhydritu, pórobetónu, na cementové, vápenno-cementové a sadrové omietky.

3. Obchodné meno a adresa sídla výrobcu a miesto výroby:

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

4. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:

**NEVZŤAHUJE SA**

5. Uplatnený systém hodnotenia a posudzovania nemennosti parametrov:

**Systém 3**

6a. Harmonizovaná norma:

**PN-EN 12004 + A1:2012 „Malty a lepidlá na obkladové prvky. Požiadavky, hodnotenie zhody, klasifikácia a navrhovanie“**

Notifikovaná osoba alebo osoby: **Inštitút Techniki Budowlanej (Inštitút stavebnej techniky), Notifikovaná osoba č. 1488**

6b. Európsky hodnotiaci dokument: **NEVZŤAHUJE SA**

Európske technické posúdenie: **NEVZŤAHUJE SA**

Osoba pre technické posúdenie: **NEVZŤAHUJE SA**

Notifikovaná osoba alebo osoby: **NEVZŤAHUJE SA**

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1 / A1 <sub>fl</sub>	EN 13501-1
Nebezpečné látky		pozri Karta bezpečnostných údajov
Počiatočná prídržnosť	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	PN-EN 12004 + A1:2012
Prídržnosť ťahom po ponorení do vody	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	

<b>BOLIX<sup>®</sup></b>	<b>VYHLÁSENIE O PARAMETROCH</b>	Č.
		1710/EC/XXE

Prídržnosť ťahom po teplotnom starnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť ťahom po cykloch zmrazovania-rozmrazovania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Doba zavädnutia – prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ najmenej po 30 minútach	
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	

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

**NEVZŤAHUJE SA**

Parametre uvedeného výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Żywiec, 02/01/2017

.....  
  
**Żdzisław Kwaśny**