

BOLIX	VYHLÁSENIE O PARAMETROCH	Č
		1717/EC/XWS

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

BOLIX WS

2. Zamýšľané použitie alebo použitia

Omietková malta (GP) určená na všeobecné použitie, pre ručné zhotovenie vo vonkajšom aj vnútornom prostredí.

Slúži na zhotovovanie odtlačkov zo silikónových foriem.

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:

System 4

6a. Harmonizovaná norma:

PN EN 998-1:2012 „Špecifikácia mált na murivo Časť 1 Malta na vnútorné a vonkajšie omietky“

Notifikovaná osoba alebo osoby:

**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
Oddział Szkła i materiałów Budowlanych w Krakowie
Notifikovaná osoba č. 1487
v oblasti reakcie na oheň.**

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	Trieda A1	PN-EN 13501-1
Nebezpečné látky		Pozri Karta bezp. údajov
Objemová hmotnosť	$\leq 1350 \text{ kg/m}^3$	EN 1015-10
Pevnosť v tlaku	CS IV	PN EN 998-1:2012
Súčiniteľ prechodu tepla ($\lambda_{10, dry}$)	0,45 W/m·K ($\lambda_{10, dry}$) (tab. hodnota PN-EN-1745)	
Nasiakavosť	W1	
Odolnosť (mrazuvzdornosť)	Bez úbytku hmotnosti a	

BOLIX	VYHLÁSENIE O PARAMETROCH	č
		1717/EC/XWS

	oslabenia pevnosti v tlaku. 5% úbytok pevnosti v ohybe PN-85/B-0450	
--	---	--

8. Príslušná technická alebo špeciálna technická dokumentácia:
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


.....
Dominik Paciorek