

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR1/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

HD/250/120/65/KL15

2. Numer partii:

1 PEŁNA/2014

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

WYRÓB JEST PRZEZNACZONY DO WZNOŚZENIA ŚCIAN I MURÓW KONSTRUKCYJNYCH ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH, W TYM MURÓW LICOWYCH, ŚCIAN OSŁONOWYCH ŚCIAN OSŁONOWYCH ORAZ KONSTRUKCJI KOMINOWYCH. WYRÓB MOŻNA STOSOWAĆ ZARÓWNO DO MURÓW ZABEZPIECZONYCH, JAK I NIEZABEZPIECZONYCH. PRZY ZASTOSOWANIU WYROBU W MURZE ZEWNĘTRZNYM, ZALECANE JEST ZASTOSOWANIE IMPREGNACJI LICA ZEWNĘTRZNEGO WYROBU.

4. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

CEGIELNIA
Leszek Grzegorzewski, Elżbieta Banasiak s.c.
05-250 Radzymin-Łosie
tel./fax 22 763 06 66, kom. 602 483 725
e-mail: adambanasiakmarki@poczta.onet.pl

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego :

SYSTEM 4
ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI

6. Wyrób spełnia wymagania normy:

PN-EN-771-1:2011

7. Strona trzecia w systemie oceny:

BRAK UDZIAŁU STRONY TRZECIEJ W ZASTOSOWANYM SYSTEMIE OCENY. CZYNNOŚCI OCENY ZREALIZOWANE PRZEZ PRODUCENTA.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

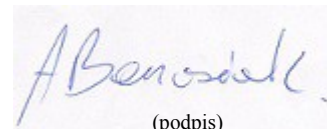
L.P.	ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
8.1	Wymiary[mm]	250 x 120 x 65	PN-EN-771-1:2011	
8.2	Odchyłki wymiarów	Kategoria odchyłek wymiarów		T1
		Kategoria rozpiętości wymiarów		R1
8.3	Kształt i budowa	PROSTOPADŁOŚCIAN		
8.4	Wytrzymałość na ściskanie	średnia(\perp powierzchnia kładzenia) [N/mm ²]	18,5N/mm ²	
		Znormalizowana [N/mm ²]	15,0N/mm ²	
8.5	Stabilność wymiarów: rozszerzalność pod wpływem wilgoci	NPD	-	
8.6	Wytrzymałość spoiny: wartość ustalona [N/mm ²]	0,15N/mm ²	PN-EN-771-1:2011	
8.7	Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych [%]	NPD		
8.8	Reakcja na ogień	Euroklasa A1		
8.9	Absorpcja wody	Nie ekspozować na zewnątrz		
8.10	Współczynnik dyfuzji pary wodnej	5/10		
8.11	Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych:	Gęstość brutto w stanie suchym		1130kg/m ³ D1
		Gęstość netto	1720 kg/m ³	
		Kształt i budowa	PROSTOPADŁOŚCIAN	
8.12	Trwałość - odporność na zamarzanie i odmarzanie	F1	INSTR. ITB NR 455/2010	
8.13	Substancje niebezpieczne -stężenie naturalnych pierwiastków promieniotwórczych [Bq/kg]	średnia		f1 _{max} ≤0,74 i f2 _{max} ≤70Bq/kg
		znormalizowana		f1 _{max} ≤1,2 f2 _{max} ≤240Bq/kg

9. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

CEGIELNIA
Leszek Grzegorzewski
Elżbieta Banasiak s.c.
05-250 Radzymin-ŁOSIE
tel. 022 763-06-66
REGON 010164030
NIP 125-00-04-502

ŁOSIE 14.05.2014r.



(podpis)