

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/Bloczki/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Elementy murowe betonowe pełne :400x250x120 [mm] , nazwa handlowa : „ Betonity 40 – klasa 20- Kategoria II ”		
2. Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wymagany zgodnie z art.11 ust.4 : Data produkcji określona na etykiecie		
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną : Ściany murowane, słupy i ściany działowe – z zaprawą zwykłą.		
4. Nazwa , zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art.11 ust.5 : Zakład Betoniarski „Handl-Bet” Ul. Krakowska 92, 33-300 Nowy Sącz		
5. W stosownych przypadkach – nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela , którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2 - Nie dotyczy		
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V : 4		
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną : PN- EN-771-3 : 2011 Wymagania dotyczące elementów murowych Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (nazwa i nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej ,jeśli dotyczy)(opis zadań strony trzeciej ,określonych w załączniku V) i wydano certyfikat stałości właściwości użytkowych ,certyfikat zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji ,Sprawozdania z badań /obliczeń – w zależności od przypadku) Nie dotyczy		
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:..... (nazwa i nr identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej ,jeśli dotyczy) wydał(a/o) na podstawie (numer referencyjny europejskiej oceny technicznej) (nr referencyjny europejskiego dokumentu oceny) przeprowadził (-a/-o) w systemie i wydał(-a/-o) (opis zadań strony trzeciej , określonych w zał.V) (certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań / obliczeń- w zależności od przypadku) – Nie dotyczy		
9. Deklarowane właściwości użytkowe :		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary / kategoria odchyłek	400x250x120 (D1)	PN- EN-771-3 : 2011 Wymagania dotyczące elementów murowych Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego
Kształt i budowa	pełny	
Gęstość brutto [kg/m³]	2200 +/- 10	
Wytrzymałość na ściskanie [MPa] (± 370x240 mm)	średnia - 23,8 Klasa deklarowana- 15	
Trwałość	Trwałe w normalnych warunkach	
Absorpcja wody [kg/m²xmin]	1,0	
Reakcja na ogień	A1	
Właściwości cieplne λ_{10,dry}[W/m*K]	1,42	
Przepuszczalność pary wodnej	30/100	
Wytrzymałość spoiny - dla zapraw ogólnego stosowania i lekkich [N.mm²]	0,15	
Rozszerzalność pod wpływem wilgoci	WUN	
10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w p.1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w p.9.		
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Producenta określonego w p.4		
W imieniu Producenta podpisał :		- <i>właściciel</i>
		<i>1-go lipca 2013r</i>
(nazwisko i stanowisko ; podpis)		(Miejsce i data wydania)
Sporządzono stosownie do wymagań zawartych w zał.III Rozp.Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011r ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG		