

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 12/SB/2013/SB

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **SBP 18/24-20**
2. Numer typu, partii lub serii: **SBP 18/24/20** (data produkcji na etykiecie dołączonej do wyrobu)
3. Zamierzone zastosowanie:
4. „Ściany murowane, słupy i ściany działowe”
Przeznaczone do wykonywania ścian wewnętrznych, ścian zewnętrznych, ścian piwnic, fundamentów. Kategoria I.

5. Nazwa i adres producenta:

SILIKATY BARLINEK IZABELA HYŻY

SILIKATY BARLINEK – bloczek silikatowy SBP 18/24 kl. 20

UL. OKRĘTOWA 6

74-320 BARLINEK

www.silikatybarlinek.pl

6. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela – **Nie dotyczy**
7. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego
System 2+
8. Wyrób budowlany objęty zharmonizowaną normą KIWA GmbH, MPA Berlin-Brandenburg (0770) przeprowadził pierwszą inspekcję zakładu, fabrycznej kontroli produkcji zgodnie z systemem 2+ i

wydał certyfikat zgodności fabrycznej kontroli produkcji o numerze

0770-CPR-8268-01-13

9. Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną (EOT) – **Nie dotyczy**

10. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Wymiary	Długość	250 mm	EN 771-2:2011+A1	
	Szerokość	180 mm		
	Wysokość	240 mm		
Odchyłki wymiarów płaskość, równoległość,	Kategoria: [mm]	T2 NPD		
	[mm]	NPD		
Kształt i budowa		Grupa 1		EN 771-2:2011+A1
Wytrzymałość na ściskanie	Średnia	22 N/mm ²		
	Normowa	20 N/mm ²		
	Kierunek badania	Prostopadły do powierzchni kładzenia dla zapraw do cienkich spoin 0,30 dla zapraw ogólnego stosowania i lekkich 0,15		
Wytrzymałość spoiny	[N/mm ²]			
Reakcja na ogień		Euroklasa A1	EN 771-2:2011+A1	
Absorpcja wody		Max. 12 %		
Współczynnik dyfuzji pary wodnej		5/25		
Gęstość brutto w stanie suchym		Klasa 1,8		
Współczynnik przewodzenia ciepła [W/(mK)]		0,75 (S1)	EN 771-2:2011+A1	
Trwałość (odporność na zamrażanie – odmrażanie)		50 cykli F2		
Substancje niebezpieczne		Brak		

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

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

W imieniu producenta podpisał/a

Iwona Osmałek

Kierownik ds. Produkcji

SILIKATY BARLINEK
SILIKATY BARLINEK IZABELA SŁOŻY
ul. Okrzejska 6
44-320 Barlinek
tel. +48 605 076 918 fax +48 605 35 907 505
NIP 597 100 86 Regon 812422557
biuro@silikatybarlinek.pl
silikatybarlinek.pl