

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR BL 10 - 120 - 2018/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Bloczek betonowy 120 - kl.10

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Ściany murowe, słupy i ściany działowe. Do stosowania w konstrukcjach murowych przenoszących i nie przenoszących obciążeń, w budownictwie ogólnym, lądowym i wodnym.

3. Producent:

Zakład Betoniarski s.c. Pasoń H. Pasoń G. Pasoń H.

ul. Adama 25

45-076 Opole

Zakład produkcyjny:


ul. Adama 25

45-076 Opole

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4

5. Norma zharmonizowana: EN 771-3: 2011 + A1: 2015

6. Deklarowane właściwości użytkowe

| | |
|--|--|
| Wytrzymałość na ściskanie, wartość średnia f_m , prostopadle do powierzchni kładzenia, Kategoria II. | 10 N/mm ² |
| Stabilność wymiarów, deklarowana wartość rozszerzalności pod wpływem wilgoci. | NPD |
| Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw ogólnego stosowania i zapraw lekkich | Wartość ustalona: 0,15 N/mm ² |
| Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw do cienkich spoin | Wartość ustalona: 0,30N/mm ² |
| Wytrzymałość spoiny na ścinanie przy zginaniu | NPD |
| Reakcja na ogień | klasa A1 |
| Absorpcja wody | NPD |
| Przepuszczalność pary wodnej przez beton | Wartość ustalona: 30/100 |
| Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych: gęstość brutto | 2200 |
| Kształt i budowa |  |
| Wymiary i odchyłki wymiarów | Długość: 380mm; Szerokość: 120mm; Wysokość: 240mm; Kategoria D1 |
| Opór cieplny betonu (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła λ_{10} , dry P=50%) | Wartość ustalona: 1,24W/m·K |
| Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie) | NPD |
| Substancje niebezpieczne | Brak |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydaje zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał(-a):

05.03.2018

ZAKŁAD BETONIARSKI S.C.
Pasoń Gabriela, Pasoń Herbert
45-678 Opole, ul. Adama 25
NIP 754-20-22-946, tel. 77 486 30 07



Zakład Betoniarski s.c. Pasoń H., Pasoń G., Pasoń H.
ul. Adama 25
45-076 Opole

Zakład produkcyjny:

ul. Adama 25
45-076 Opole

15


Deklaracja właściwości użytkowych nr BL 10 - 120 - 2018/1

EN 771-3: 2011 + A1: 2015

Nazwa wyrobu: Bloczek betonowy 120 - kl.10

Kategoria: II

Zamierzone zastosowanie: Ściany murowe, słupy i ściany działowe.
Do stosowania w konstrukcjach murowych przenoszących i nie
przenoszących obciążeń, w budownictwie ogólnym, lądowym i
wodnym.

| | |
|--|--|
| Wytrzymałość na ściskanie, wartość średnia f_m , prostopadle do powierzchni kładzenia, Kategoria II. | 10 N/mm ² |
| Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw ogólnego stosowania i zapraw lekkich | Wartość ustalona: 0,15 N/mm ² |
| Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw do cienkich spoin | Wartość ustalona: 0,30N/mm ² |
| Reakcja na ogień | klasa A1 |
| Przepuszczalność pary wodnej przez beton | Wartość ustalona: 30/100 |
| Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych: gęstość brutto | 2200 |
| Kształt i budowa |  |
| Wymiary i odchyłki wymiarów | Długość: 380mm; Szerokość: 120mm; Wysokość: 240mm; Kategoria D1 |
| Opór cieplny betonu (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła λ_{10} , dry P=50%) | Wartość ustalona: 1,24 W/m·K |
| Substancje niebezpieczne | Brak |