

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Uzupełniające elementy do murów - element nadprożowy ND 12/120

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**zamierzone zastosowanie: ściany murowane, słupy i ściany działowe objęte zakresem normy PN-EN 771-3
* uzupełniające elementy murowe - nadproża drzwiowe pojedyncze, przykrywające otwory w ścianach działowych o długości: < 1,02m przy min oparciu na murach > 90mm.**

3. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, zgodnie z art. 11 ust. 5

**P.P.H.U. "STROPEX" Sp. J. Renata Bruzi, Krzysztof Bruzi, Fabianów, ul. Nowa 15,
63-330 Dobrzyca, Zakład Produkcyjny: 63-300 Pleszew, ul. Piaski 39, tel. 62 742 73 58**

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

4

5. Norma zharmonizowana

PN-EN 771-3+A1:2015-10 Wymagania dot. EI. murowych - Część 3: EI. murowe z betonu kruszywowego

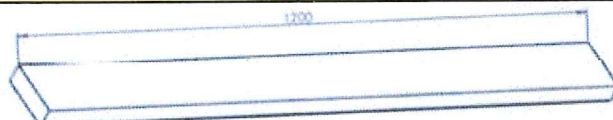
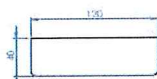
Jednostka notyfikowana

przeprowadził (-a/-o) _____ (nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej, jeśli dotyczy)
i wydał (-a/-o) _____ (opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)
(certyfikat stałości wartości użytkowych, certyfikat zgodności ZKP, sprawozdania z badań/obliczeń - w zależności od przypadku)

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPEC. TECHNICZNA
Wymiary i tolerancje wymiarowe	L - 1200mm ; h - 40mm ; s - 120mm kat. tol. wym D1	EN 771-3:2011+A1:2015
Kształt i budowa	prostopadłościan o podstawie prostokąta grupa 1 wg PN-EN 1996-1 wg rysunku producenta poniżej	
Wytrzymałość na ściskanie (betonu)	klasa C 25/30	
Stabilność wymiarów	NPD	
Wytrzymałość spoiny (na ścinanie oraz przy zginaniu)	0,15 N/mm ² 0,10 N/mm ²	
Reakcja na ogień	REI 60 kl. C	
Absorpcja wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	gęstość D 2,1 (2100kg/m ³) +/-10% kształt i budowa jw.	
Opór cieplny	NPD	
Trwałość (odporność na zamrażanie - odmrażanie)	XC1; Grubość otuliny dozbrojenia 15 mm nie ekspozować na zewnątrz	
Substancje niebezpieczne	nie zawiera	

Rysunek producenta



Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a)

Pleszew, dnia: 01.06.2017r.

(miejsce i data wydania)

P.P.H.U.
stropex Sp.j.
(nazwisko i stanowisko)
Renata Bruzi, Krzysztof Bruzi
Fabianów, ul. Nowa 15, 63-330 Dobrzyca
tel./fax 62/7414375 - NIP 617-29-18-087

(podpis)