

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 01/EXP/13

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Pelit ekspandowany typ EP100F, EP150, EP180.

2. Numer partii:

Podano na opakowaniu wraz z miejscem produkcji.

3. Przewidziane, zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:

Mineralny granulát stosowany w budownictwie jako dodatek termoizolacyjny do wyrobów formowanych In situ.

4. Nazwa oraz adres producenta:

„PERLIPOL K. Kuśmierk, G. Derlatka, J. Benben” Sp. j., ul. Przemysłowa 6; 97-400 Belchatów.

5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy

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

4

7. Wyrób objęty normą zharmonizowaną:

PN-EN 14316-1:2004

Certyfikację przeprowadził Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie (numer notyfikowanej jednostki certyfikującej - 1488) (Zakład Fizyki Ciepłej ul. Ksawerów 21; 02-656 Warszawa) w systemie oceny zgodności 4.

8. Wyrób objęty europejską oceną techniczną:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

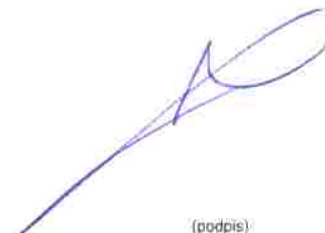
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 14316
Współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda : 0,04+0,06 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	EN 14316

10. Właściwości wyrobu budowlanego określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9.*Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.*

W imieniu producenta podpisał

Jacek Benben, współwłaściciel
(imię, nazwisko i stanowisko)

Belchatów, dn. 01.07.2013

.....
(miejsce i data)
(podpis)