

Producent wyrobu budowlanego:

PERLIT, Spol. s r. o.
Mlýnská 475
742 42 Senov u Noveho Jicina

1. Opis wyrobu budowlanego: Perlit Ekspandowany EP-100

2. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU: 26.82.16-20.40

3. Zastosowanie w określonych warunkach:

Przeznaczony jest do izolacji termicznej i akustycznej budynków. W formie niezwiązanej (luźny zasyp) stosowany jest do izolacji stropów i stropodachów, jak również do zasypu pustek powietrznych w ścianach. Jako ultralekki wypełniacz do produkcji ciepłochronnych zapraw murarskich i tynkarskich oraz lekkich betonów izolacyjnych.

4. Zharmonizowana specyfikacja techniczna wyrobu:

PN-EN 14316-1:2005 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie – Wyroby do izolacji cieplnej z perlitu ekspandowanego (EP) formowane *in situ* - Część 1: Specyfikacja wyrobów przed zastosowaniem - w postaci związanej i niezwiązanej”.

5. Deklarowane cechy wyrobu budowlanego

Współcz. przew. ciepła $\lambda = 0,040$ [W/mK]

Współcz. przenikania pary wodnej $\mu = 3$

Reakcja na ogień A1

6. Nazwa i numer akredytowanej jednostki biorącej udział w badaniach:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Zkušební laborator TZUS Praha, s.p. pobočka Ostrava c. 1018.7 CIA

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.4.

Senov, 1 czerwca 2009r.



PERLIT spol. s.r.o.

Ing. Bogusław Jerzy Pelar

jednatel

Mlýnská 475

742 42 Senov u Noveho Jicina

DIC: CZ41032225

/podpis osoby upoważnionej/