

Producent wyrobu budowlanego: PERLIT, Spol. s r. o.
Mlynska 475
742 42 Senov u Noveho Jicina

- 1. Opis wyrobu budowlanego:** TERMOBETON TB2 - wylewka termoizolacyjna perlitowa
- 2. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:** PKWiU: 23.64.10
- 3. Postanowienia, którym odpowiada wyrób:**

CE				
PERLIT, Spol. s r.o., ul. Mlynska 475, 742 42 Senov u Noveho Jicina				
09				
PN-EN 13813				
Termoizolacyjny podkład podłogowy do stosowania wewnątrz i na zewnątrz				
Deklarowane parametry techniczne zaprawy				
L.p.	Cecha techniczna	Jednostka	Wartość deklarowana	Sposób badania
1.	Wytrzymałość na ściskanie	N/mm ²	4,5	PN-EN 12390-3:2002
2.	Współczynnik przewodzenia ciepła λ	W/mK	0,19	PN-EN 12664:2002
3.	Zawartość powietrza w świeżej zaprawie	%	22	PN-EN 12350-7:2001
4.	Mrozoodporność po 28 cyklach określona zmianą wytrzymałości na ściskanie	%	0,64	PKN-CEN/TS 12390-9:2007, pkt. 5

4. Zastosowanie w określonych warunkach:

Podkład podłogowy przeznaczony jest do wykonywania izolacji termicznej i akustycznej na tradycyjnych stropach żelbetowych, prefabrykowanych oraz na stropach, które wymagają zastosowania lekkiego podkładu ze względu na ograniczoną nośność.

5. Zharmonizowana specyfikacja techniczna wyrobu:

PN-EN 13813 - Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonania

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

Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Oddział Mineralnych Materiałów Budowlanych w Krakowie, Zakład Betonów Zapraw i Kruszyw
31-983 KRAKÓW, ul. Cementowa 1 (PCA AB721).

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki,
Katedra Technologii Materiałów Budowlanych i Ceramicznych,
30-059 KRAKÓW, Al. Mickiewicza 30 (PCA AB619)

Deklaruję, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5.

Senov, 16 stycznia 2023r.

PPUH PERLIT POLSKA Sp. z o.o.
PUŃCÓW, ul. Jabłoniowa 8
43 - 400 CIESZYN
tel./fax: 33 8529 124 ; tel: 33 8529 221
/podpis osoby upoważnionej/ - 63