

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 02 / CLM / 2020

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
 płyty styropianowe EPS S NEOIASADA 040 LM C 001
 EPS EN 13163 T1-L2-W2-SpS-P5-BS100-DS(N)2-DS(70,-)1-TR100
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
 izolacja ciepła w budownictwie
- Producent:**
 Neotherm spółka z o. o. spółka komandytowa,
 ul. Gen. Mieczysława Horuły-Spicchowiaka 68,
 43-300 Bielsko-Biała
 zakład produkcyjny:
 Chmielów, 39-442 Chmielów, ul. Chemiczna 14
- Upoważniony przedstawiciel:**
 nie dotyczy
- System (y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
 system 3
- 6a. Norma zharmonizowana:**
 EN 13163:2012+A1:2015
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
 Instytut Techniki Budowlanej - Nr notyfikacji 1488
 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Oddział w Gdańsku - Nr notyfikacji 1494
- 6b. Europejski dokument oceny:**
 nie dotyczy
Europejska ocena techniczna:
 nie dotyczy
Jednostka ds. oceny technicznej:
 nie dotyczy
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
 nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:**

charakterystyki poddawane	właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Opór cieplny	Opór cieplny i współczynnik przewodzenia ciepła	R _e – tabela poniżej λ _d 0,040 W/m·K	EN 13163:2012 A1:2015
	Grubość	d _e – tabela poniżej T1	
Reakcja na ogień	Reakcja na ogień	E	