

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/2024- CEGŁA PEŁNA EKOn kl.25

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MOKRSKO PL - 240-115-60-(P)-PEŁEKOn25

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Wyrób przeznaczony jest do wznoszenia ścian konstrukcyjnych, słupów i ścian działowych zabezpieczonych (element P)

3. Producent:

CERAMIKA MOKRSKO

Z. i A. Gliszczyński Sp.J

97-310 MOSZCZENICA - MICHAŁÓW ul. Południowa 47

www.cegielniamichalow.pl; e-mail: cegielnia.michalow@onet.pl

4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**

5. System (y) oceny i weryfikacji właściwości użytkowych:

USTALENIE TYPU WYROBU SYSTEM CZWARTY (4)

W zastosowanym systemie oceny i weryfikacji właściwości użytkowych nie uczestniczyła strona trzecia.

6. a. Norma zharmonizowana:

Wyrób objęty normą: EN 771-1+A1:2015-10

6. b. Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

L.P.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
1.	Wymiary [mm]	240 x 115 x 60	
2.	Odchyłki wymiarów	Kategoria odchyłek wymiarów	T1
		Kategoria rozpiętości wymiarów	R1
3.	Kształt i budowa /I grupa konstrukcyjna/	PROSTOPADŁOŚCIAN	
4.	Wytrzymałość na ściskanie kat II	Średnia (L powierzchnia kładzenia) [N/mm ²]	31,6
		Znormalizowana [deklarowana] [N/mm ²]	25
5.	Stabilność wymiarów: rozszerzalność pod wpływem wilgoci	NPD	
6.	Wytrzymałość spoiny: wartość ustalona [N/mm ²]	0,15	
7.	Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych [%]	S0	
8.	Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
9.	Absorpcja wody [%]	15%	
10.	Współczynnik dyfuzji pary wodnej	5/10	
11.	Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych:	Gęstość brutto w stanie suchym [kg/m ³]	1820 (D1)
		Kształt i budowa	j.w.
12.	Opór cieplny (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry, Unil, P=50\% \text{ model S1}$) [W/mK]	0,50	
13.	Trwałość - odporność na zamrażanie i odmrażanie	F0	
14.	Substancje niebezpieczne – stężenie naturalnych pierwiastków promieniotwórczych [Bq/kg] zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 17.12.2020r. (Dz. U. 2021r. poz. 33, par. 6)	NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna : **nie dotyczy**

Własności użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych w pkt. 7 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z art. 66 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał(-a):

Zdzisław Gliszczyński
(nazwisko i stanowisko)

Mokrsko 25.10.2024
(miejsce i data wydania)

Deklaracja nr 1/2024 PEŁEKOn-25

CERAMIKA MOKRSKO
Z. i A. Gliszczyński Sp. J.
Michałów, ul. Południowa 47
97-310 Moszczenica
KRS 0000473234
NIP 7712878174, Regon 101646847

INFORMACJA DODATKOWA PRODUCENTA:

- Nieliczne wyroby w palecie mogą posiadać skrzywienia powierzchni i krawędzi - do 4 mm, odpryski i wytopy na powierzchni licowej - do 3 mm, odpryski i wytopy na powierzchni nie licowej - do 4 mm, szczyrby i uszkodzenia krawędzi i naroży - do 15 mm i głębokości 3 mm, pęknięcia powierzchni bocznych nie licowych - do 15 mm, pęknięcia powierzchni bocznych nie licowych - do 30 mm,
 - Dopuszcza się różnice odcieni barwy powierzchni licowych.
 - Mogą występować białe wykwyty i ciemne przebarwienia
- Dokonanie przez klienta fakturowanego zakupu jest równoznaczne z akceptacją cech zewnętrznych (wyglądu) wyrobu ceramicznego.