

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**MICHAŁÓW PL 325x120x240-(P)-P+W12/15**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

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

3. Producent:

**CEGIELNIA MICHAŁÓW  
ZDZISŁAW GLISZCZYŃSKI**

97-310 MOSZCZENICA - MICHAŁÓW ul. Południowa 47

www.cegelniamichalow.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 : 2011 +A1 2015**

6. b. Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Wymiary [mm]		<b>325 x 120 x 240</b>
Odchyłki wymiarów	kategoria odchyłek wymiarów	<b>T1</b>
	kategoria rozpiętości wymiarów	<b>R1</b>
Kształt i budowa /I grupa konstrukcyjna/		<b>PROSTOPADŁOŚCIAN</b>
Wytrzymałość na ściskanie	kategoria	<b>Element kat. II</b>
	średnia (⊥ powierzchnia kładzenia) [N/mm <sup>2</sup> ]	<b>15</b>
	znormalizowana [N/mm <sup>2</sup> ]	<b>15</b>
Stabilność wymiarów: rozszerzalność pod wpływem wilgoci		<b>NPD</b>
Wytrzymałość spoiny: wartość ustalona [N/mm <sup>2</sup> ]		<b>0,15</b>
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych [%]		<b>S0</b>
Reakcja na ogień		<b>Euroklasa A1</b>
Absorpcja wody [%]		<b>nie większa niż 15%</b>
Współczynnik dyfuzji pary wodnej		<b>5/10</b>
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych:	gęstość brutto w stanie suchym [kg/m <sup>3</sup> ]	<b>1876 (D1)</b>
	kształt i budowa	<b>j.w.</b>
	wymiary i odchyłki wymiarów	<b>j.w.</b>
Ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła λ <sub>10,dry</sub> Unit [W/mK]		<b>0,47</b>
Trwałość - odporność na zamrażanie i odmrażanie		<b>NPD</b>
Substancje niebezpieczne		<b>NPD</b>

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)

Michałów 08.07.2020  
(miejsce i data wydania)

**CEGIELNIA MICHAŁÓW**  
**ZDZISŁAW GLISZCZYŃSKI**  
Michałów, ul. Południowa 47  
97-310 Moszczenica  
tel. 044 648 60 60 (2016) P 771-001-25-36

**\* 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 licowych - do 15 mm, pęknięcia powierzchni bocznych nie licowych - do 30 mm,
- Dopuszcza się różnice odcieni barwy powierzchni licowych.
- Dokonanie przez klienta fakturowanego zakupu jest równoznaczne z akceptacją cech zewnętrznych (wyglądu) wyrobu ceramicznego.