

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 10

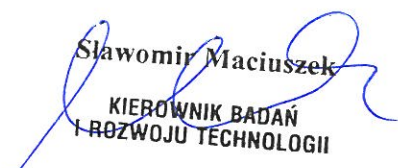
1. Kod identyfikacyjny wyrobu: **ST-P-MEX-001-13**
2. Nazwa wyrobu: **MEXICANA- płytką**
3. Zastosowanie wyrobu budowlanego: **Element prefabrykowany o funkcji elewacji- płyta okładzinowa z betonu**
4. Adres kontaktowy producenta: **STEGU Sp. z o.o. ul. Dworcowa 8 , 46-025 Jełowa**
5. **Nie dotyczy**
6. System oceny zgodności: **system oceny zgodności nr. 4**
7. **Nie dotyczy**
8. **Nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Charakterystyka	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Wymiary (mm)	480x148x10÷38	
Reakcja na ogień	A 1	EN-14992:2010
Mrozoodporność	ubytek masy ≤ 1,0 kg/m²	PN-EN – 13369:2005
Nasiąkliwość (%)	≤ 6 %	EN-14992:2010
Wytrzymałość na ściskanie (MPa)	23,6 – 28,2	EN-14992:2010

10. Właściwości wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

W imieniu producenta podpisał: **Sławomir Maciuszek**

Jełowa 01.07.2013


Sławomir Maciuszek
KIEROWNIK BADAŃ
I ROZWOJU TECHNOLOGII

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 11

1. Kod identyfikacyjny wyrobu: **ST-N-MEX-001-13**
2. Nazwa wyrobu: **MEXICANA- narożnik**
3. Zastosowanie wyrobu budowlanego: **Element prefabrykowany o funkcji elewacji- płyta okładzinowa z betonu**
4. Adres kontaktowy producenta: **STEGU Sp. z o.o. ul. Dworcowa 8 , 46-025 Jelowa**
5. **Nie dotyczy**
6. System oceny zgodności: **system oceny zgodności nr. 4**
7. **Nie dotyczy**
8. **Nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Charakterystyka	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Wymiary (mm)	100÷380x148x10÷38	
Reakcja na ogień	A 1	EN-14992:2010
Mrozoodporność	ubytek masy ≤ 1,0 kg/m²	PN-EN – 13369:2005
Nasiąkliwość (%)	≤ 6 %	EN-14992:2010
Wytrzymałość na ściskanie (MPa)	23,6 – 28,2	EN-14992:2010

10. Właściwości wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

W imieniu producenta podpisał: **Sławomir Maciuszek**

Jelowa 01.07.2013


Sławomir Maciuszek
KIEROWNIK BADAŃ
I ROZWOJU TECHNOLOGII