

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr U/D/9.401/23.1



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Deska betonowa pełna wibroprasa „4” 0,2 x 2,50 m.**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust.4:  
**Nr Kat. 9.401 ; nr partii wyrobu zgodny z datą produkcji na wyrobie oraz załączonym oznakowaniem CE.**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **Prefabrykowany element ogrodzenia betonowego do wznoszenia ogrodzeń. Deska podwalinowa żelbetonowa „pełna wibroprasa 4” L= 2,50 m, h= 0,2 m, e= 0,04 m.**  
**Brak szczególnych warunków stosowania, ogólne warunki stosowania podane w instrukcji montażu. W załączeniu informacja towarzysząca oznakowaniu CE.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust.5:  
**„URANOS” Z.P.H.U 41 - 407 Imielin, ul. Kordeckiego 28**  
*Miejsce produkcji:*  
**Zakład Produkcyjny 41 – 400 Mysłowice, ul. Obrzeźna Ptn. 15A**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2: **nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **system 4**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **NORMA LAB sp.j. Ireneusz Piegrzyk, Marcin Imioło, Maciej Lux**  
*przeprowadził: badanie typu w systemie 4 i wydał: nr raportu z badań typu Normalab/D/3/2013*
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

<u>Zasadnicze charakterystyki :</u>	<u>Właściwości użytkowe :</u>	<u>Zharmonizowana specyfikacja techniczna :</u>
1. Wytrzymałość betonu na ściskanie $f_{ck}$ :	45 N/mm <sup>2</sup>	PN-EN 12839 : 2012 zał. ZA
2. Nośność:	≥ 750 N	PN-EN 12839 : 2012 zał. ZA
3. Otulina betonu:	klasa 1 ; ≥ 10 mm	PN-EN 12839 : 2012 zał. ZA
4. Nasiąkliwość betonu:	≤ 6,5 %	PN-EN 12839 : 2012 zał. ZA
5. Charakterystyczna wytrzymałość stali na rozciąganie $f_{tk}$ :	min. 550 N/mm <sup>2</sup>	PN-EN 13369 : 2004
6. Charakterystyczna granica plastyczności stali:	min. 500 N/mm <sup>2</sup>	PN-EN 13369 : 2004

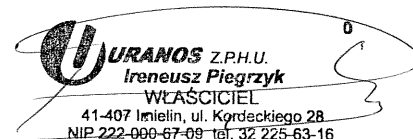
Kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy. Zawiera litery NPD (właściwości użytkowe nieustalone).

W przypadku, gdy na podstawie art.37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania z którymi wyrób jest zgodny: nie dotyczy.

10. Właściwości użytkowe wyrobu w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Ireneusz Piegrzyk, Właściciel



Mysłowice, 28.06.2013 r.

 **URANOS Z.P.H.U.**  
**Ireneusz Piegrzyk**  
41-407 Imielin, ul. Kordeckiego 28  
NIP 222-000-67-09, tel. (32) 316-09 93  
Filia: Mysłowice, ul. Obrzeźna Północna 15A

1

(podpis)