



# INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1488-CPR-0287/Z

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### Konstrukcje stalowe i elementy konstrukcji stalowych klasy EXC3

wykonywane z zastosowaniem obróbki mechanicznej, obróbki plastycznej, obróbki termicznej, spawania i połączeń mechanicznych

Metoda deklarowania właściwości użytkowych i oznakowania znakiem CE

- metoda 1 według tablicy A.1 EN 1090-1:2009 + A1:2011 i załącznika ZA 3.2 do EN 1090-1:2009+A1:2011
- metoda 2 według tablicy A.1 EN 1090-1:2009 + A1:2011 i załącznika ZA 3.3 do EN 1090-1:2009+A1:2011
- metoda 3a według tablicy A.1 EN 1090-1:2009 + A1:2011 i załącznika ZA 3.4 do EN 1090-1:2009+A1:2011
- metoda 3b według tablicy A.1 EN 1090-1:2009 + A1:2011 i załącznika ZA 3.5 do EN 1090-1:2009+A1:2011

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**VALMONT Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Terespolska 12**  
**08-110 Siedlce**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**VALMONT Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Terespolska 12**  
**08-110 Siedlce**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że spełnione są wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji opisane w załączniku ZA normy:

**EN 1090-1:2009 + A1:2011**

**(odpowiednik krajowy: PN-EN 1090-1 + A1:2012)**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 15.06.2012 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0287/Z (zaktualizowany 27.06.2018) i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 27.06.2018



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**  
**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

**ZNAK CERTYFIKACJI**

Upoważnia się firmę:

**VALMONT Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Terespolska 12**  
**08-110 Siedlce**

producenta wyrobu:

**Konstrukcje stalowe i elementy konstrukcji stalowych klasy EXC3**

do stosowania znaku certyfikacji ITB „ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI”  
w okresie ważności certyfikatu nr 1488-CPR-0287/Z



**1488-CPR-0287/Z**

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryto

Warszawa, 27.06.2018