



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

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



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

1488-CPR-0008/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:

Domieszki do betonu:

- redukujące ilość wody/uplastyczniające – zgodnie z tabelą T2
- znacznie redukujące ilość wody/upłynniające – zgodnie z tabelą T3.1/3.2
- zwiększające więźliwość wody – zgodnie z tabelą T4
- napowietrzające – zgodnie z tabelą T5
- przyspieszające twardnienie – zgodnie z tabelą T7
- opóźniające wiązanie – zgodnie z tabelą T8
- uszczelniające – zgodnie z tabelą T9
- modyfikujące lepkość - zgodnie z tabelą T13

Domieszka do zapraw:

- opóźniająca wiązanie, znacznie wydłużająca czas zachowania właściwości roboczych zapraw murarskich - zgodnie z tabelą T3

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**ANDROIMPEX Sp. z o.o.
ul. Krakowska 83 F
34-120 Andrychów**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**ANDROIMPEX Sp. z o.o.
ul. Krakowska 83 F
34-120 ANDRYCHÓW**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA norm:

EN 934-2:2009+A1:2012, EN 934-3:2009+A1:2012

(odpowiednik krajowy: PN-EN 934-2+A1:2012, PN-EN 934-3+A1:2012)

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 29.09.2004 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0008 (zaktualizowany 14.02.2007, 14.06.2010 14.06.2011, 23.04.2013, 01.10.2013, 05.05.2015, 27.10.2017, 07.12.2023, 07.03.2025) i pozostaje ważny dopóki zharmonizowane normy, 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



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 07.03.2025 r.