



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
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-0023/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
- redukujące ilość wody/upłynniające zgodnie z tabelą T3.1/3.2
- zwiększające wiązliwość wody zgodnie z tabelą T4
- napowietrzające zgodnie z tabelą T5
- przyspieszające czas wiązania zgodnie z tabelą T6
- opóźniające czas wiązania zgodnie z tabelą T8
- uszczelniające zgodnie z tabelą T9

DOMIESZKI DO ZAPRAW

- napowietrzające/uplastyczniające zgodnie z tabelą T2

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.
ul. Skłęczkowska 18a
99-300 Kutno**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.
ul. Skłęczkowska 18a
99-300 Kutno**

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

EN 934-2:2009+A1:2012
(odpowiednik krajowy: PN-EN 934-2+A1:2012)

EN 934-3:2009+A1:2012
(odpowiednik krajowy: 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 12.07.2005 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0023 (zaktualizowany 14.04.2010, 17.08.2011, 10.11.2011, 28.06.2013, 19.01.2015, 08.07.2015, 16.09.2015, 15.01.2016) i pozostaje ważny, dopóki ww. 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.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej


mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 15.01.2016