



PROFESJONALNA CHEMIA BUDOWLANA

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr **CPR-IT1/0034**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **DYNAMON NRG 1010**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
**Domieszka do betonu znacznie redukująca ilość wody, upłynniająca, przyspieszająca twardnienie  
Numer partii podany jest na opakowaniu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Domieszka do betonu zgodna z EN 934-2:2009+A1:2012 (T.3.1/3.2/7)**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
**MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Mediolan, Włochy;      [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
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 2+**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**EN 934-2:2009+A1:2012**  
  
Jednostka notyfikowana **nr 1305 – ICMQ S.p.A., Via G. De Castilia 10, 20124 Mediolan, Włochy** przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji w systemie 2+ i wydała certyfikat zakładowej kontroli produkcji nr 1305-CPD-1025
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:  
**Nie dotyczy**



PROFESJONALNA CHEMIA BUDOWLANA

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Całkowita zawartość chlorków	$\leq 0,1$ % masy	EN 934-2:2009 + A1:2012 (T.3.1/3.2/7)
Zawartość alkaliów	$\leq 2,0$ % masy	
Oddziaływanie korozyjne	Zawiera wyłącznie składniki z EN 934-1:2008, Załącznik A.1	
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone 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:

Paolo Murelli  
Zarządzający Systemami Jakości Grupy Mapei

Mediolan, 01.07.2013r.

.....  
podpis