

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr. BE0030/01

Na podstawie załącznika III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011

### MasterEmaco N 5200

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**EN 1504-3 Metody 3.1/3.2/3.3/4.4/7.1/7.2**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**Numer partii: Na opakowaniu produktu**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Bazująca na cemencie, modyfikowana polimerami lekka zaprawa (PCC)  
do niestrukturalnych napraw w strukturach betonu.**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

BASF Belgium Coordination Center Comm.V.  
Business Belux- Construction  
Nijverheidsweg 89- Industrieterrein Ravenshout/nr.3711  
B-3945 Ham  
Tel.: +32 (0) 11 34 04 34  
Fax.: +32 (0) 11 40 13 92  
basf-cc-be@basf.com- www.basf-cc.be

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+**

**System 3 (do użytku zgodnie z przepisami w/s reakcji na ogień)**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną

Jednostka notyfikowana: BCCA

Rue d'Arlon 53

B-1040 BRUSSELS

(Numer identyfikacyjny 0749), przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego, zakładowej kontroli produkcji oraz ciągłego nadzoru, oceny i akceptacji zakładowej kontroli produkcji zgodnie z systemem 2+ i wydała następujący: 0749-CPD-BC2-563-0013-0002-001 Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji.

Notyfikowana jednostka MPA Dresden GmbH, numer identyfikacyjny 0767, dokonała określenia klasy odporności ogniowej zgodnie z systemem 3 i wydała: raport klasyfikacyjny 2006-6-2748-01

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

### Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe (MasterEmaco N 5200):

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna EN 1504-3:2005
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa R2	
Zawartość jonów chlorkowych	≤0,05% M.-%	
Przyczepność	≥0.8 MPa	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD	
Kompatybilność termiczna: Część 1: amrażanie-rozmrażanie Część 2: efekt burzy Część 4: cykle na sucho	≥ 0,8 MPa	
Odporność na poślizg	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Absorpcja kapilarna	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> x h-0,5	
Reakcja na ogień	Klasa A1	
Niebezpieczne substancje	Zgodnie z 5.4 (EN 1504-3)	

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(-a):



Christoph de Monie  
Site Manager Ham &  
Supply chain manager EBE for Benelux



Richard Webers  
Technical Manager

Ham, 20.06.2013