



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CPR-PT-357-01/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**EMCEPHOB HC**

Nr art. PT 6732000

**EN 1504-2: ZA.1a**

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

**Numer partii: patrz opakowanie produktu**

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

**EN 1504-2**

**Wyrób do ochrony powierzchni– Impregnacja hydrofobizująca**

**Ochrona przed wnikaniem (1.1)**

**kontrola zawilgocenia (2.1)**

**Podwyższenie oporności elektrycznej przez ograniczenie zawartości wilgoci (8.1)**

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

**MC-Bauchemie Müller GmbH & Co.KG**

**Am Kruppwald 1-8**

**D - 46238 Bottrop**

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+**

(zastosowania w budynkach i pracach inżynierskich)

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

EN 1504-2, System 2+

Notyfikowana jednostka kontrolna **Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V.**, numer identyfikacyjny **0921**, przeprowadziła wstępną inspekcję zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągle nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji według systemu 2+ i wydała:

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP) nr **0921-CPR-2118**

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

**Nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Głębokość impregnacji	Klasa II: $\geq 10$ mm	EN 1504-2:2004
Nasiąkliwość wodą i odporność na alkalia	Nasiąkliwość wodą $< 7,5$ % w porównaniu z próbką niezaimpregnowaną Nasiąkliwość wodą $< 10$ % po przechowywaniu w roztworze alkaliów	
Szybkość wysychania przy impregnacji hydrofobizującej	Klasa I: $> 30$ %	
Ubytek masy po obciążeniu zamrażaniem-rozmrażaniem w obecności soli odładzającej	Ubytek masy próbki impregnowanej musi wystąpić 20 cykli później w porównaniu z próbką niezaimpregnowaną	
Substancje niebezpieczne	Zgodnie z EN 1504-2, pkt. 5.3	

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:

**mgr inż. Honorata Chlebowska**

Kierownik Laboratorium Materiałów Budowlanych

Środa Wilk., 24.10.2014

(miejsce i data wydania)



(podpis)