

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Data wydania: 2017-05-12
Zastępuje: Nr --- z dn.: dd/mm/yyyy

DoP 2017-010

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **PROMASTOP®-MG III**

2 **Typ produktu:** Zaprawa cementowa (G)

3 **Zamierzone zastosowanie:**

Zaprawa cementowa do stosowania w ścianach, filarach i elementach murowanych (wewnątrz i na zewnątrz) po odpowiednich testach.

4 **Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:**

Promat International NV
Bormstraat 24
B-2380 Tisselt
Belgium
Plant :26
www.promat-international.com

5 **System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (OWSWU):** System 2+

6

Notyfikowana jednostka certyfikująca:

Bayerischer Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein -BAYBÜV- e.V., Beethovenstraße 8, 80336 München
1497-CPR

wydała certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji w oparciu o początkowy audyt fabryczny i zakładową kontrolę produkcji oraz przeprowadza stały monitoring, wycenę i ocenę zgodnie z systemem 2+

7 **Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	M10	EN 998-2:2010
Composite strength	Charakterystyczna początkowa wytrzymałość na ścinanie (adhezyjna wytrzymałość na ścinanie) badana zgodnie z EN 1052-3 metoda B w porównaniu z piaskiem wapiennym jako odniesienie przy wilgotności od 3 do 6 M .-%: $\geq 0,10 \text{ N} / \text{mm}^2$	
Zawartość chlorków	$\leq 0.1 \text{ M.-%}$	
Reakcja na ogień	Class A1	
Absorpcja wody	NPA	
Przepuszczalność pary wodnej	15/35 (wartość tabelaryczna)	
Przewodność cieplna (wartość tabelaryczna)	$\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0.82 \text{ W}/(\text{m.k})$ for P=50% $\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0.89 \text{ W}/(\text{m.k})$ for P=90%	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	W oparciu o dostępne doświadczenia, produkt może być stosowany w silnie agresywnych środowiskach, gdy jest odpowiednio stosowany zgodnie z EN 998-2 Załącznik B	
Substancje niebezpieczne	NPA	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Nazwisko: Bettina Rothböck
Stanowisko: Product Manager
Linz, 2017-05-12
Podpis:

