

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

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

**DoP 2017-010**

1	<b>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: PROMASTOP®-MG III</b>	
2	<b>Typ produktu:</b> Zaprawa cementowa (G)	
3	<b>Zamierzone zastosowanie:</b> Zaprawa cementowa do stosowania w ścianach, filarach i elementach murowanych (wewnątrz i na zewnątrz) po odpowiednich testach.	
4	<b>Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:</b>  Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Plant :26  www.promat-international.com	
5	<b>System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (OWSWU):</b> 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	<b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>	
	<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>
	Wytrzymałość na ściskanie	M10
	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	A1
	Absorpcja wody	NPA
	Przepuszczalność pary wodnej	15/35 (wartość tabelaryczna)
	Przewodność cieplna (wartość tabelaryczna)	$\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0.82 \text{ W}/(\text{m.k})$ dla P=50% $\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0.89 \text{ W}/(\text{m.k})$ dla 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
		<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>  EN 998-2:2010

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:

