

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Data wydania:: 8/08/2014
Zastępuje: Nr. --- - CPR--/-- - rrrr/# z dn. dd/mm/rrrr

No. 1488 - CPR - 0427/W - 2014/1

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: PROMAPAIN[®] SC4		
2	Numer typu lub partii: podanych na opakowaniu produktu.		
3	Zamierzone zastosowania jak podano w ETA 13/0198: 3.1 - PROMAPAIN [®] SC4 jest pęczniejącą farbą wodną, nakładaną metodą natryskową lub za pomocą pędzla lub wałka przeznaczoną do zabezpieczenia ogniochronnego konstrukcji stalowej do: - Zastosowań wewnętrznych (ETAG 018-2 type Z2), - Zastosowań wewnętrznych przy wysokiej wilgotności (ETAG 018-2 type Z1), - Zewnętrzne stosowanie częściowo odsłonięta (ETAG 018-2 type Y), 3.2- Zamierzonym zastosowaniem PROMAPAIN [®] SC4 jest zabezpieczenie przeciwpożarowe stalowych słupów i belek o profilach otwartych, prostokątnych i okrągłych profili zamkniętych do klasy odporności ogniowej R180 i w zakresie temperatur krytycznych 350°C do 750°C.		
4	Nazwa oraz adres kontaktowy producenta: Promat International Bormstraat, 24 B-2830 Tiselt Belgium Fabryka: 34 www.promat-international.com		
5	Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy.		
6	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (OWSWU): patrz tabela w punkcie 9.		
7	Wyrób budowlany nie jest objęty zharmonizowaną normą (hEN).		
8	Dotyczy deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, dla którego Europejska Aprobata Techniczna(ETA) została wydana. Dla wyrobu ogniochronnego PROMAPAIN [®] SC4 została wydana ETA przez ITB, Polska o numerze ETA-13/0198 ETA jest stosowana jako Europejska Ocena Techniczna zgodnie z art. 66-4 CPR ETA jest wydana zgodnie z ETAG 018-01 oraz 02 (art. 66.3 z CPR). Notyfikowana jednostka certyfikująca: No. 1488 Certyfikat stałości właściwości użytkowych (zgodnie z CPR art. 66.2, Certyfikat Zgodności zgodny z CPD może być stosowany dla DWU): 1488-CPR-0427/W		
9	Deklarowane właściwości użytkowe		
	Zasadnicze charakterystyki	OWSWU System	Właściwości użytkowe
			Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	PW1: Nośność i stateczność: nie dotyczy.		
	PW2: Bezpieczeństwo pożarowe:		
	Reakcja na ogień: CARBOGUARD 888 + PROMAPAIN SC4 +CARBOTHANE 134 PU	1	E
	Odporność ogniowa:	1	Ta charakterystyka zależy od zbadanego zestawu. Skuteczność produktu, włączając krzywą powolnego nagrzewania, jest określona i oceniona na podstawie reguł zdefiniowanych w EN 13381-8:2010 oraz zapewniona przez producenta zgodnie z zamierzonym zastosowaniem podanym w p. 3.1 niniejszej DWU. Klasy odporności ogniowej są ustalone i zadeklarowane w dokumentach oceny zgodnych z właściwą częścią norm EN 13501.
			ETAG 018-2

Kompatybilność PROMAPAIN [®] SC4 z farbami podkładowymi/nawierzchniowymi w odniesieniu do klasy odporności ogniowej:		Farby podkładowe: następujące farby podkładowe są kompatybilne z PROMAPAIN [®] SC4: dwuskładnikowe epoksydowe wodne i rozpuszczalnikowe, stal ocynkowana + dwuskładnikowe epoksydowe, Farby nawierzchniowe: następujące farby nawierzchniowe są kompatybilne z PROMAPAIN [®] SC4: wodne i rozpuszczalnikowe Typ Y: Carbothane 134 PU, PURMAL S30 MIX, CHEMUKRYL, BARPIDOL S/AIRE Typ Z2: bez farby nawierzchniowej	
PW3: Higiena, zdrowie i środowisko:			
Przepuszczalność wody:	-	NPD (właściwości użytkowe nieustalone).	ETAG 018-2
Wydzielanie niebezpiecznych substancji:	-	Deklaracja podana do jednostki aprobowanej..	
PW4: Bezpieczeństwo użytkowania i dostępność obiektów: nie dotyczy.			
PW5: Ochrona przed hałasem: nie dotyczy.			
PW6: Oszczędność energii i izolacyjność cieplna: nie dotyczy.			
Trwałość:			
Podstawowa ocena trwałości:	1	- Właściwości produktu potwierdzają co najmniej 10-letni okres przydatności wyrobu przy zamierzonych zastosowaniach określonych w punkcie 3: - bez farby nawierzchniowej Z2, - z farbą nawierzchniową Y, Z1, Z2	ETAG 018-2

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.

Zapraszamy do sprawdzenia najnowszej wersji niniejszej DWU na stronie internetowej "www.promat-ce.eu".

Karta charakterystyki płyt PROMAPAIN[®] SC4 jest dostępna na życzenie.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Nazwisko: C. Janssens
Stanowisko: Manager Standards and Regulations

Tisselt, 8/08/2014.

Podpis:

