



PPG Architectural
Coatings EMEA

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DWU-PPGDP-130-PL

nr SAP: 353806, 353807, 353808, 353809

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:.....

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

nr SAP: 353806, 353807, 353808, 353809, nr partii podany na opakowaniu

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

Masa tynkarska służy do wykonywania ochronno-dekoracyjnej wyprawy tynkarskiej w systemie ociepleń Akryl 3000 ze styropianem i wełną mineralną. Przeznaczona jest także do ręcznego wykonywania ochronno-dekoracyjnych cienkowarstwowych wypraw tynkarskich na zewnątrz budynków.

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

Dekor Professional, Akryl 3000 Akryl masa tynkarska (1,5 mm, 2,0 mm)

PPG Deco Polska Sp. z o.o. ul. Kwidzyńska 8; 51-416 Wrocław

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 4

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

nie dotyczy

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej)

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
Przepuszczalność pary wodnej, kategoria	V ₂	PN-EN 15824:2010 (EN 15824:2009)
Absorpcja wody, kategoria	W ₂	
Przyczepność do podłoża betonowego [MPa]	> 0,3	
Trwałość	NPD	
Przewodnictwo cieplne λ [W/(m*K)]	0,83	
Klasa reakcji na ogień	Euroklasa F	

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:

Edyta Matczak, Specjalista ds. Certyfikacji Produktów

.....
(nazwisko i stanowisko)

Wrocław, 28-02-2014

.....
(miejsce i data wydania)



.....
(podpis)