



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



1121-CPR-KA0060 POLYCLAD PU

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: PCPU-DoP-1		
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11(4): Polyclad PU wykładzina ścienna PCV do zastosowań ciężkich		
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  Do stosowania jako wykładzina ścienna w budynkach (patrz EN 1502-2007 +A1:2011) zgodnie z wymogami producenta.		
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11(5):  Polyflor Limited, P.O. Box 3, Radcliffe New Road, Whitefield, Manchester, M45 7NR, Wielka Brytania		
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12(2):  James Halstead PLC, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1JN, Wielka Brytania		
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  System 1		
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: Nazwa organu certyfikującego, który przeprowadził wstępną kontrolę zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, stałego nadzoru i oceny zakładowej kontroli produkcji oraz wydał certyfikat stałości właściwości użytkowych (tylko odnośnie trudnopalności):  Warrington Certification Ltd, Holmesfield Rd, Warrington, Cheshire, WA1 2DS, Wielka Brytania ----- Jednostka notyfikowana		
		1121-CPR-KA0060 ----- Certyfikat stałości właściwości użytkowych
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
Trudnopalność	B-S3-d0 na płycie gipsowe przyklejona klejem na bazie akrylu	EN 15102:2007 + A1:2011
Emisje formaldehydu	Brak	EN 15102:2007 + A1:2011
Emisje innych substancji niebezpiecznych: - metali ciężkich i innych określonych pierwiastków - monomer chlorku winylu	< 10 mg/kg < 0.2 mg/kg	EN 15102:2007 + A1:2011
Pochłanianie dźwięku	NPD	EN 15102:2007 + A1:2011
Rezystancja termiczna	NPD	EN 15102:2007 + A1:2011
10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4. W imieniu producenta podpisał:  Mike Minett - Quality Manager ----- (nazwisko i stanowisko)  30.06.2013, Manchester, Wielka Brytania ----- (miejsce i data wydania)		
		<i>Mike Minett</i> ----- (podpis)