

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



Nr CPR 1/005

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Polimin P-24 Elastic**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Klej do płytek, ulepszony, cementowy, normalnie wiążący, o zmniejszonym spływie C2TE
Numer partii podany jest na opakowaniu
3. Producent:
- **ФОМАЛЬГАУТ-ПОЛІМІН ТОВ**
Україна, Київ, вул. Пшенична 2а, код 03-134
FOMALGAUT-POLIMIN SP.Z O.O
Ukraina, Kijow, ul.Pszeniczna 2-a, kod 03-134; www.polimin.ua
4. Upoważniony przedstawiciel:
- **FOMALGAUT-PL SP.Z O.O,**
Polska, Lublin, ul.Frezerow nr 3, kod 20-209 www.polimin.pl
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Europejski dokument oceny: **EN 12004**
Europejska ocena techniczna: **nr 1555-CPR-163**
Jednostka ds. oceny technicznej:
Jednostka lub jednostki notyfikowane
**nr 1555 – Joint – Stock Company «Alzida» notified testing laboratory
of building materials and products,
Savanoriu Avenue 221, LT-02300 Vilnius**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa reakcji na ogień	A1/A1fl	EN 12004
Wytrzymałość złącza, jako: Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość: Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Spływ	$\leq 0.5 \text{ mm}$	
Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Sergey Yacinov Dyrektor techniczny
(nazwisko i funkcja)



Kijow, 2017-07-31