

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## Plex 1520

Nr Plex1520

- |   |   |
|---|---|
| <b>1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny produktu:</b>                    | Plex 1520   |
| <b>2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:</b>                       | Elastyczna żywica odlewnicza z polimetakrylanu metylu, która tworzy warstwę ścierną dla systemu PMMA TFD. |
| <b>3. Producent:</b>  | Eurostep Poland Sp. z o. o.<br>ul. Tymiankowa 37/39<br>95-054 Ksawerów                                    |
| <b>4. Upoważniony przedstawiciel:</b>                                     | Nie dotyczy   |
| <b>5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:</b> | System 4  |
| <b>6a. Norma zharmonizowana:</b>  | EN 13813:2002   |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane:                                     | Nie dotyczy   |
| <b>6b. Europejski dokument oceny:</b>                                     | Nie dotyczy   |
| Europejska ocena techniczna:  | Nie dotyczy   |
| Jednostka ds. oceny technicznej:  | Nie dotyczy   |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane:                                     | Nie dotyczy   |

7. Deklarowane właściwości użytkowe:	Klasa
Reakcja na ogień	E <sub>fl</sub>
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Przepuszczalność wody	NPD
Wytrzymałość	
Odporność na ścieranie	AR2
Przyczepność	B1,5
Odporność na uderzenia	IR1
Izolacyjność akustyczna	NPD
Dźwiękochłonność	NPD
Opór cieplny	NPD
Odporność chemiczna	NPD
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(-a):

Ksawerów, 04.01.2024 r.

  
Olivier van Meesen

Olivier van Meesen

