



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**nr 01/MKP22/2020**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Dwuskładnikowy poliuretanowy klej parkietowy FADO MKP 22**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**FADO MKP 22**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Klej do łączenia parkietów i innych podłóg drewnianych z podłożem.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**Euro-Nova S.C., ul. Powstańców Wlkp. 2A, 62-030 Luboń**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego producenta, o ile został ustanowiony:  
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
nie dotyczy
- 7a. Polska Norma wyrobu:  
**PN-EN ISO 17178:2020-10**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
nie dotyczy.
- 7b. Krajowa ocena techniczna:  
nie dotyczy  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:  
nie dotyczy  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na rozciąganie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	PN-EN ISO 17178:2020
Wytrzymałość na ścinanie klejów twardych (przechowywane według wszystkich warunków przechowywania zgodnie z punktem 4.2.4)	$\geq 3,0 \text{ N/mm}^2$	PN-EN ISO 17178:2020

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Lubów, 31.12.2020  
(miejsce i data wydania)

Marcin Dunajewski  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)