



Deklaracja właściwości użytkowych
Nr **0493-CPR-0212**

1. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu: 0212

2. Typ, partia lub numer seryjny albo inny element pozwalający na identyfikację produktu:
Wykładzina dywanowa w rolce - trudnozapalna 100 % Poliester, igłowany podkład
filcowy (syntetyczny) Waga całkowita: 2090-3290 gr/m², Wysokość runa: 5-10,5 mm

3. Przeznaczenie wyrobu budowlanego, zgodnie z zawartą normą zharmonizowaną, zalecane przez producenta: Jako wykładzina podłogowa wewnątrz budynków zgodnie ze specyfikacją producenta i praktyką instalacyjną zgodnie z EN 14041

4. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak handlowy oraz adres producenta:
Dinarsu Imalat ve Sanayi A.Ş Yildirim Beyazit Mah Barbaros Cad. No 73, 59500 c.;erkekoy- Tekirdag/Turkey





5. Nazwa i adres autoryzowanego przedstawiciela (dystrybutor, importer) – nie dotyczy

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: AVCP system 1

7. Jeśli deklaracja właściwości użytkowych dotyczy produktu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
Notyfikowana jednostka certyfikująca produkt Centexbel:0493 dokonała określenia typu produktu na podstawie badań typu (w tym pobieranie próbek), wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego, zakładowego systemu kontroli, ciągłego nadzoru, oceny i ewaluacji centrum produkcyjnego w systemie 1 i wydała certyfikat stałości właściwości użytkowych:
Centexbel (0493) - Belgium Jednostka certyfikująca **0493-CPR-0212** certyfikat stałości właściwości użytkowych

8. Jeśli deklaracja właściwości użytkowych dotyczy produktu budowlanego do którego wystawiono Europejską ocenę techniczną: nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości

Cecha	Właściwość	Norma zharmonizowana
Odporność na ogień		EN 14041:2004/ AC:2006
Zawartość pentachlorofenolu		EN 14041:2004/ AC:2006
Emisja Formaldehydu		EN 14041:2004/ AC:2006
Stabilność poślizgowa		EN 14041:2004/ AC:2006
Zachowanie elektryczne (rozpraszające)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Zachowanie elektryczne (przewodzące)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Zachowanie elektryczne (antystatyczne)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Przewodność cieplna [W/mK]	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Wodoszczelność	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

Właściwości produktu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi w punkcie 9.
Ta deklaracja właściwości wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Emine ÖZBUDAK Quality Control
Turkey (TR) 16.06.2022

 **dinarsu**
IMALAT VE TİCARET T. A. Ş.
Yenibosna Merkez Mah. 29 Ekim Cad. No:21
Bahçelievler-İSTANBUL
Tel:0212 654 69 50 Fax:0212 652 04 05
Mersis No:0297006182900015
Marmara Kurumlar V.D.297 006 1829