

PRODUCENT: MAREL PLUS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ul. Okrąg 1E, 80-871 Gdańsk
TEL: (58) 762 06 30, 32 FAX: (58) 762 06 31
NIP: 5842778636 REGON: 381744604
KRS: 0000756219



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Środka ochrony indywidualnej kategorii II o nazwie handlowej

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi typu/ o nazwie handlowej:
KOLTEX

MAREL PLUS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa zaświadcza, że rękawice ochronne wykonane z dzianiny z polietylenu oraz włókna antyprzecięciowego, powlekane nakropieniem z nitrilu, będące przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B), wydanego przez:

Instytut Technologii Tekstylnych CERTEX Sp. z o.o.
ul. Górnicza 30/36, 91-765 Łódź

Jednostka Notyfikowana nr : **2534**
nr Certyfikatu: **ITT.81.38.11.3.729.PPE.2534**



są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.

oraz normami zharmonizowanymi

- **EN 21420:2020-06**
- **EN 388:2016+A1:2018**

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta

Podpisano w imieniu
Marel Plus sp. z o.o. sp.k.:

Gdańsk, dn. 31.08.2023



PRODUCENT: MAREL PLUS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ul. Okrąg 1E, 80-871 Gdańsk
TEL: (58) 762 06 30, 32 FAX: (58) 762 06 31
NIP: 5842778636 REGON: 381744604
KRS: 0000756219



Odporność mechaniczna

EN 388:2016+A1:2018



4 X 4 X D

Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie (0-4)	4
Przecięcie (0-5)	X
Rozdarcie (0-4)	4
Przekłucie (0-4)	X
Przecięcie (A-F) wg. EN ISO 13997	D