



DPVE727

DIY PRÁCE

Ochrana rukou



Výhody



Hygiena

· Nitril umožňuje naprostou absenci rizika alergií pro uživatele



Výkon

· Nitrilový povlak umožní lidem pracujícím v olejnatém/mastném prostředí uchopit s velmi dobrou přilnavostí předměty, s nimiž se manipuluje

Použití

- Veřejné práce
- Budova
- Dokončovací stavební práce / řemesla
- Údržba
- Automobilky
- Těžební průmysl

Certifikace a normy



EN 388
4 1 3 1 A

Chrání před riziky



Opotřebení



enjoy safety.

Vydáno 23/04/2026
www.deltaplus.eu



DPVE727

DIY PRÁCE

Ochrana rukou

Podrobnosti - Normy



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODOLNOST PROTI ODĚRU
1 [0-5] ODOLNOST PROTI POŘEZÁNÍ
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Technické detaily

Typ rukavice	Mechanická rukavice
Sada rukavic	Potažené pletené rukavice
Typ rukavice strojírenství	Úpletová
Vlákno	Polyamid, Spandex
Úroveň máčení	Povrchová úprava dlaně
Materiál povrchové úpravy	Aqua-Polymer
Povrchová úprava impregnací	Hladký
Počet máčení	Jedno máčení
Materiál terčíků	Nitrilové terčíky
Hustota úpletu	15
Barva	Šedá-Černá
Velikost	7, 8, 9, 10
Typ balení	Blister