

Захисна рукавиця/категорія II

Застосування: Ці рукавички призначені для захисту від небезпек середнього рівня. Завжди використовуйте захисні рукавички тільки за призначенням і тільки правильного розміру. Необхідно виконати перевірку/ оцінку ризиків, щоб гарантувати придатність рукавичок для передбаченого застосування, так як умови на робочому місці в залежності від температури, атмосферних умов, зносу і погіршення характеристик можуть відрізнятися від умов типового випробування. Якщо вказаний захист від ударів, захист не поширюється на пальці. У разі затуплення під час випробування міцності на розріз результати випробування міцності на розріз згідно EN 388 (6.2) слід розуміти тільки як вказівки, тоді як випробування міцності на розріз (TDM) згідно EN 388 (6.3) дає контрольні результати щодо ефективності. Перед застосуванням рукавички необхідно перевірити на наявність будь-яких дефектів, таких як дірки, тріщини або інші вади, наприклад, зміна кольору. Категорично забороняється використовувати пошкоджені рукавички.

Очищення / дезінфекція: Очищення/ дезінфекція для даних рукавичок не передбачена і виконується під Вашу відповідальність.

Утилізація: Використані рукавички необхідно утилізувати згідно з приписами з утилізації і приписами місцевого органу влади. Невикористані рукавички можна утилізувати як побутові відходи.

Попередження / вказівки для людей, які страждають на алергію: Не використовуйте рукавички при роботі біля обертових деталей (дискові пилки, свердла і т. д.). Існує небезпека затягування рукавичок обертовими деталями! Рукавички деяких моделей містять натуральний латекс і можуть викликати алергічні реакції у людей, які чутливі до даних речовин. У разі подразнення шкіри або появи алергічних реакцій негайно зверніться до лікаря.

Захисні рукавички / категорія II

Дані рукавички відповідають вимогам Регламенту (ЄС) 2016/425.

Вимоги стандартів виконуються відповідно до маркування рукавичок. Декларація про відповідність / інші документи: див. www.wuerth-documents.com

1	A: Зносостійкість (0-4) B: Міцність на розріз (0-5) C: Міцність при надриві (0-4) D: Міцність на прокол (0-4) E: Міцність на розріз TDM ISO 13997 (A - F)	P: Захист від ударів (опціонально Тільки рукавички з маркуванням P забезпечують захист від ударів X: Випробування не проведено або не застосовується O: Рукавички мають мінімальну ступінь ефективності для заданої окремої небезпеки
----------	--	---

Чим вище ступінь ефективності, тим вище коефіцієнт захисту.

Якщо не вказано інше, отримані значення робочих характеристик відносяться до зразків, взятих з доплоні. Інформацію по експлуатації необхідно використовувати разом з інформацією про продукт, що додається до упаковок.

Зберігання / термін придатності: Зберігайте рукавички в оригінальній упаковці в прохолодному (5-25° C) і сухому місці без додаткового вагового навантаження, захищайте їх від впливу прямих сонячних променів. Не зберігайте поблизу джерел озону (наприклад, лазерних принтерів, лазерних копіювальних апаратів і т. д.). Залежно від використовуваних матеріалів кожна рукавичка має свій власний термін придатності. Він зазначений на рукавичці і на упаковці в форматі місяць / рік. Він передбачає належні умови зберігання. Фактичний термін придатності при використанні не можна вказати однозначно, так як він залежить від загальних умов при застосуванні. У будь-якому випадку необхідно проводити індивідуальну оцінку ризиків для кожного конкретного випадку.