

Ref. MO2465

Thermal Protection

Cold Insulation



COLD
1

The +

Comfort
Flexibility

PURCHASE PACKAGING

Ref.	Size	Inner	Carton
2465	10	12	120

SALES PACKAGING

>1

Multiple

DESCRIPTION

Beige full grain cowhide leather
Polyester polar fleece liner, 225g/m2
Elastic band at the back of the wrist, with brown cotton bias

SECTORS

Maintenance
Infrastructure, building industry
Construction - finishing work
Services and distribution

APPLICATIONS

Outdoor work, transport in winter,
mountain environments.

TECHNICAL FEATURES

Color	Beige	Type Of Cuff	Cotton /
Shape	Glove		Elastic band at the back of the
Gloves environment	Moderate cold		wrist /
Glove type	Cut and sewn		Bias
Support material	Full grain cowhide	Glove thickness - mm	0.7 - 0.9mm
Glove construction	Master		
Palm material	Leather		
Type of palm leather	Cowhide		
Finition palm leather	Grain leather		
Back material	Leather		
Type of back leather	Cowhide		
Finition back leather	Grain leather		
Lining material	Polyester polar fleece liner 225g/m2		

STANDARD(S)

This glove conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **0321/10231-01/E00-00**

Delivered by SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

General requirements for protective gloves

EN388:2016



2.1.2.2.X.

Protection from mechanical risks

EN511:2006



1.1.X

Protection from the cold

RETAILER STAMP

MAJ 24/02/2022

Мод МО2465

Защита срещу

Студоизолиращи



COLD
1

ПРЕДИМСТВА+

Комфорт
Гъвкавост

ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Мод.	Размер	Чифт в пакет	Чифт в кашон
2465	10	12	120

ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

>1

Многократни

ОПИСАНИЕ

Бежова лицева телешка кожа
Подплата: Полиестерен полар, 225g/m2
Еластична лента в задната част на китката,
Обточени с кафяво бие от памук/полиестер, с оформена цепка

СЕКТОРИ

Поддръжка
Инфраструктура и строителство
Конструкция-финални дейности
Сервиз и дистрибуция

ПРИЛОЖЕНИЕ

Работа навън, транспорт в зимни условия, в планинска среда.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Бежов	Маншет	Обточени с кафяво бие от памук/полиестер
Вид	Ръкавица		Еластична лента отзад на китката/ Bias
Среда	Умерено студено		Дебелина на ръкавицата - mm 0.7 - 0.9mm
Тип	Скроени и шити		
Допълнителен м-л	Изцяло лицева телешка кожа		
Конструкция	Майстор		
Длан	Кожа		
Вид кожа	Телешка		
Финална кожа на дланта	Лицева		
Гръб	Кожа		
Вид кожа гръб	Cowhide		
Finition back leather	Телешка		
Lining material	Полиестерен полар 225g/m ²		

СТАНДАРТ(И)

Тази ръкавица отговаря на модела лични предпазни средства, обхванат от ЕС сертификат за изследване на типа 0321/10231-01/E00- 00

Предоставен от SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



2.1.2.2.X.

EN511:2006



1.1.X

EPI CAT. II

Защитни ръкавици. Общи изисквания и методи за изпитване

Защита от механичен риск

Защитни ръкавици срещу студ

RETAILER STAMP

MAJ 24/02/2022

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА Ref. 2465; 2480; 2490; 3875; 6630; 1LAFO;



EN 420:2003+A1:2009

EN 388:2016

EN 511:2006

a b c d e

a b c

2465 – EN388 (2122X); EN511 (11X); P-p: 10

2490 – EN388 (2122X); EN511 (220); P-p: 6-11

2480 – EN388 (2122X); EN511 (22X); P-p :10

3875 – EN388 (2231); EN511 (010); P-p: 9-10

6630 – EN388 (3232); EN511 (020); P-p: 7-11

1LAFO – EN388 (2242X); EN511 (X2X); CE EN420:2003+A1:2009; P-p 8-11

CE маркировката, нанесена върху ръкавицата, означава, че продуктът изпълнява съществените изисквания предвидени в Европейския регламент 2016/425. Нивата на изпълнение са гарантирани единствено в областта на дланта. Ако нивото на изпълнение за съпротивление при разкъсване е повече от 0, не използвайте тази ръкавица в близост до движещи се машинни части, за да избегнете опасност от заплитане. Не използвайте тази ръкавица за работа с предмети с по-висока температура от 50°C и с химически продукти. Без почистване или поддръжка. Съхранявайте в оригиналната им опаковка на хладно и сухо място. Не е възможно да се укаже допустим срок на годност, тъй като не е известно тези материали да се повреждат/стареятс времето и допустимата им годност зависи от редица фактори, като например тип и честота на употреба. Проверете продукта преди употреба. Ако забележите повреда, продуктът трябва да бъде подменен. Тази ръкавица е сертифицирана от (виж*).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: за ръкавици, изработени от два или повече слоя, общата класификация не представя задължително характеристиките на външния слой. Горепосочените схеми и справки на стандартите означават, че продуктът е в съответствие с посочените европейски стандарти. Тази информация се попълва, ако е необходимо, от нивата на изпълнение на продукта, установени от апаратурата съгласно изискванията на всеки стандарт, както следва:

EN388: a= устойчивост на абразивно износване (0-4); b= устойчивост на срязане (0-5); c= съпротивление при разкъсване (0-4); d= устойчивост на пробиване (0-4); e= срязане с TDM (от А до F). Символът „X“ означава, че изпитването не е проведено.
EN511: a= предаване на студ, чрез конвекция (0-4); b= предаване на студ, чрез контакт (0-4); c= водонепропускливост (0 или 1). Ръкавицата може да изгуби защитните си свойства, когато се намокри. Нивата на изпълнение и защита са валидни, само когато всички слоеве на материала на ръкавицата са налични и не са повредени. Допълнителна информация за потребителя относно максимално допустимия срок на годност, може да получите като се свържете с производителя. Декларацията за съответствие е достъпна на уеб сайт: https://wep.ovh/files/declaration_conformity/;

за **1LAFO** на следния линк: <https://preventa-bg.com/rkavici/6261-rkavici-studozashhitni-eurowinter-120.html>;

Производител: **WORLDWIDE EURO PROTECTION – 555 rue de la Dombes, 01700 Les Echets, Miribel.France.**

Нотифицирани органи, участвали в оценка съответствието на продуктите:

2465 - *SATRA Technology Center – Wyndham Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD-United Kingdom. N°0321;

2480 - * SATRA- Technology Center – Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD – United Kingdom. N°0321;

2490 - * SATRA- Technology Europe Ltd, - Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland Notified body N°2777;

3875 - * Ogranisme habilitado, Notified body; C.T.C 4 rue h. Frenkel - 69367 LYON – France.;

6630 - * Ogranisme habilitado, Notified body; S.G.S. United Kingdom Ltd.- 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA-Great Britain;

1LAFO - *CTC – 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 – France.N° 0075