



TEGERA® 8833



Conozca más

AISLAMIENTO PARA EL INVIERNO Y LA HUMEDAD

Un guante con recubrimiento de látex, muy suave y cómodo, para todo tipo de trabajos. Con forro de invierno y recubrimiento impermeable, adecuado para entornos húmedos. Apto para la manipulación de productos alimentarios. Color de alta visibilidad. Soporta calor por contacto hasta 250 °C/482 °F. Una mayor eficiencia en nuestro consumo energético, combinada con el uso de energía solar en la producción, nos ha permitido reducir nuestras emisiones de CO2 en 60 g/2,1 oz por par. Mediante un proceso de lavado más efectivo, hemos reducido también nuestro consumo de agua en un 70 % (6 l/1,6 gal por par).

PROPIEDADES	CARACTERÍSTICAS
<ul style="list-style-type: none">• Cómodo• Flexible• Cálido• Buen agarre	<ul style="list-style-type: none">• Con membrana impermeable• Aptos para la manipulación de productos alimentarios• Color de alta visibilidad• A prueba de viento• Resistentes al calor por contacto 250 °C

EVITA EL RIESGO DE

Lesiones por abrasión, ampollas, contacto con la suciedad, contacto con humedad, contacto con frío

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos fríos, entornos húmedos, entornos sucios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos agrícolas, edificación y construcción, trabajos con hormigón, construcción, trabajos en el sector pesquero, manipulación de alimentos, transporte

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Agriculture, mining, food processing, transportation, building and construction

TIPO DE TRABAJO

Manipulación pesada

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes de protección al frío, Guantes de protección al calor

CATEGORÍA Cat. II

FORRO Con forro de invierno

MATERIAL DEL FORRO 10 gg, 15 gg, Acrílico, Poliéster

LONGITUD 245-300 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Acabado rugoso

COLOR Naranja, Gris

PARES POR: LOTE/CAJA 6/72

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total, Doble recubrimiento

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Látex

ESTILO DE PUÑO Puño de punto

MATERIAL DEL PUÑO Textil

RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13997) Nivel A de resistencia al corte

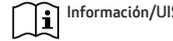
ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Poliéster, Acrílico

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Látex natural

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011

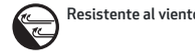


EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARACTERÍSTICAS



TAMAÑO	N.º REF.	EAN
6	8833-6	7340118417301
7	8833-7	7340118417455
8	8833-8	7340118417608
9	8833-9	7340118417752
10	8833-10	7340118417905
11	8833-11	7340118418056
12	8833-12	7340118418209

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com