

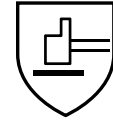
# ASATEX®

**HITRC**   
sustainable re-use

## Guante de punto fino sostenible

Art. HIT-RC

EN 388:2016  
+A1:2018



4 1 3 1 X

EN 407:  
2020



X 1 X X X X

Recubrimiento de microespuma de nitrilo en las palmas

Fabricado con poliéster reciclado

Larga durabilidad y buen ajuste

Agarre óptimo

Para superficies secas y ligeramente aceitadas

Soporte de poliéster reciclado

Muy buen ajuste

Materiales duraderos



► Recubrimiento de microespuma de nitrilo en las palmas de la manos

Categoría EPI  
EN 420:2003+A1:2009  
EN 388:2016+A1:2018  
EN 407:2020

Cat. II  
Guantes de protección - Requisitos generales  
[ 4 1 3 1 X ] - Guantes de protección contra riesgos mecánicos  
[ X 1 X X X X ] - Protección contra riesgos térmicos

Innovating your safety

**ASATEX®**

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



## HIT-RC Guante sostenible de punto fino

Fabricado con poliéster reciclado, el HIT-RC es un ejemplo de sostenibilidad. Con sus propiedades protectoras, su recubrimiento en la palma para un buen agarre y su excelente ajuste, combina seguridad laboral, comodidad y conciencia medioambiental. El guante de punto fino HIT-RC es la elección ideal para la ropa de trabajo sostenible.

### POLIÉSTER RECICLADO

Al utilizar materiales sostenibles, el HIT-RC contribuye a reducir las emisiones de CO2.

### EJEMPLOS DE USO

trabajos mecánicos, trabajos de montaje, trabajos manuales, manipulación de máquinas, trabajos de clasificación, trabajos con ligero calor de contacto, Trabajos de chapa y metales Embalaje y desembalaje de mercancías, trabajos con superficies resbaladizas.

### RECUBRIMIENTO DE MICROESPUMA DE NITRILIO

El recubrimiento de alta calidad de las palmas proporciona un agarre seguro tanto en entornos secos como ligeramente aceitosos.

### ÁMBITOS DE USO

Industria, comercio, logística, tecnología del transporte, almacenamiento, andamiaje, industria metalúrgica, industria del automóvil, industria del embalaje.

### FABRICACIÓN DURADERA Y DE ALTA CALIDAD

La composición del material y el diseño garantizan una larga vida útil, así como un muy buen ajuste.

### ESPECIFICACIONES

EPI Categoría II  
Revestimiento: Microespuma de nitrilo en la palma y dedos  
Soporte: poliéster reciclado, nailon y elastano  
Talla: 7 - 12  
Color: Verde  
Paquete: 12 pares  
Caja 120 Pares

