

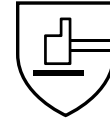
ASATEX®

HITRC 
sustainable re-use

Trwała rękawica z cienkiej dzianiny

Art. HIT-RC

EN 388:2016
+A1:2018



4 1 3 1 X

EN 407:
2020



X 1 X X X X

Wykonane z poliestru pochodzącego z recyklingu

Nitrylowa powłoka z mikropianki na dłoniach

Długa żywotność i dobre dopasowanie

Optymalna przyczepność

Do suchych i lekko zaolejonych powierzchni

Wyściółka wykonana z poliestru pochodzącego z recyklingu

Bardzo dobre dopasowanie

Trwałe materiały



► Nitrylowa powłoka z mikropianki na dłoniach

Kategoria PPE
EN 420:2003+A1:2009
EN 388:2016+A1:2018
EN 407:2020

Kat. II
Rękawice ochronne - wymagania ogólne
[4 1 3 1 X] - Rękawice ochronne przed zagrożeniami mechanicznymi
[X 1 X X X X] - Ochrona przed zagrożeniami termicznymi

Innovating your safety

ASATEX®

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



HIT-RC Trwałe rękawice z drobnej dzianiny

Wykonana z poliestru pochodzącego z recyklingu rękawica HIT-RC daje przykład zrównoważonego rozwoju. Dzięki swoim właściwościom ochronnym, powłoce na dłoni zapewniającej dobry chwyt i doskonałemu dopasowaniu, łączy w sobie bezpieczeństwo pracy, komfort i świadomość ekologiczną. Rękawice z cienkiej dzianiny HIT-RC to właściwy wybór dla zrównoważonej odzieży roboczej.

POLIESTER Z ODZYSKU

Dzięki zastosowaniu zrównoważonych materiałów, HIT-RC przyczynia się do zmniejszenia emisji CO2.

PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA

Prace mechaniczne, prace montażowe, prace ręczne, obsługa maszyn, prace sortownicze, prace z lekkim ciepłem kontaktowym, obróbka blach i metali, pakowanie i rozpakowywanie towarów, prace na śliskich powierzchniach.

NITRYLOWA POWŁOKA Z MIKROPIANKI

Wysokiej jakości powłoka na dłoniach zapewnia pewny chwyt zarówno w suchym, jak i lekko zaolejonym środowisku.

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

Przemysł, handel, logistyka, technika transportowa, magazynowanie, rusztowania, przemysł metalowy, przemysł samochodowy, przemysł opakowaniowy

TRWAŁE I WYSOKIEJ JAKOŚCI WYKONANIE

Skład materiału i konstrukcja zapewniają długą żywotność, a także bardzo dobre dopasowanie.

SPECYFIKACJE

Kategoria PPE II
Materiał powłoki: nitylowa powłoka dłoni z mikropianki
Materiał wyściółki: poliester z recyklingu, nylon, spandex
Rozmiar: 7 - 12
Kolor: zielony
Opakowanie: 12 par
Karton 120 par

