

Konstruiert für Arbeiten in warmen Umgebungen, bietet eine optimale Ausgewogenheit von Tragekomfort und Schutz.

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Schutz vor Sprühflüssigkeiten und Feinstaub mit geringer Gefährdung
- Hoher Tragekomfort, wasserdampfdurchlässig („atmungsaktiv“) für die Reduzierung einer Hitzebelastung
- Optimierte Körperpassform für einen erhöhten Komfort und mehr Sicherheit
- Antistatisch, getestet gemäß EN 1149-5 und AATCC 76
- Flusenarm, reduziert die Risiken einer Verunreinigung in kritischen Arbeitsbereichen
- Silikonfrei, eine wichtige Eigenschaft bei Spritzlackierungsarbeiten

Industrien

- Biowissenschaften
- Automobilindustrie
- Metallverarbeitung
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Chemie
- Kfz-Ersatzteilmarkt

Einsatzbereiche

- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Karosserielackierung, einschließlich Oberflächenprüfung
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Reinigen von Werken und Maschinen
- Werks- und Maschinenwartung
- Arbeiten mit Glasfaser
- Handhabung von Puder/Pulver



Performance Standards



TYPE 5

TYPE 6

0598

EN 1073-2

EN 1149-5

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.