







EINSATZGEBIETE

- › Druckereien
- › Laboratorien
- › Herstellung von Farben und Lacken
- › chemische Industrie
- › Metall- und Kunststoffverarbeitung
- › Recycling- und Entsorgungsarbeiten
- › Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- › Feuerwehren und Streitkräfte

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › sehr guter Schutz vor extrem gefährlichen Chemikalien
- › sehr guter Tragekomfort
- › sehr gute Temperaturflexibilität
- › gute mechanische Beständigkeit
- › hohe Gasdichtigkeit



Artikel-Nr.	898
Name	Butoject®
Material	Butyl
Variante	Rollrand, glatt, gepudert
Länge in mm	340-360
Schichtstärke in mm	0,7 ± 0,10
Farbe	schwarz
Größe	8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III     0110 BCI



BESONDERHEITEN

- › unterschiedliche Materialstärken lieferbar
- › ausgezeichnete niedrige Degradation
- › Herstellung durch Vulkojectverfahren
- › gasdicht (erfüllt NATO-Vorgaben)
- › weite Passform ermöglicht das Tragen von Unterziehhandschuhen
- › Wiederverwendbarkeit durch spezielles Reinigungsverfahren bei bestimmten Chemikaliengruppen gegeben (nach Abstimmung mit dem KCL-Labor)
- › kombinierbar mit Chemikalienschutzanzügen

KCL GmbH

Industriepark Rhön Tel. +49 6659 87-300
 Am Kreuzacker 9 Fax +49 6659 87-155
 36124 Eichenzell
 Deutschland

www.kcl.de
vertrieb@kcl.de

