



GENERAL
PURPOSE



EN407



X1XXXX

EN388



4X21A



SCHNITT



Oeko-Tex®
Standard 100



EIGENSCHAFTEN:

- 18 Gauge grauer Kyorene® Graphene recyceltes Polyester- Liner
- Schwarze HCT® Mikroschaum-Nitril-Handflächen-Beschichtung

FUNKTIONEN:

- Bakteriostatisch tötet schädliche Bakterien abt
- Wärmeregulierend für ein angenehmes Gefühl an den Händen
- Geruchsneutralisierend, damit die Handschuhe frisch riechen
- DMF - und silikonfrei

ANWENDUNGEN:

- Automobilbau
- Leichtindustrie
- Wartung
- Lagerhaltung
- Landschaftsbau
- Luft- und Raumfahrt

KATEGORIE:

- **Kyorene®**

PFLEGEANWEISUNGEN:

Die empfohlene Waschtemperatur liegt zwischen 40°C und 60°C (104°F - 140°F) mit Feinwaschmittel.

Beim Trocknen kann es zu Verfilzungen auf der Stoffoberfläche kommen. Die Trocknungstemperatur sollte 70°C (158°F) nicht überschreiten.

TECHNOLOGIEN:



VERIFIED GRAPHENE®
PRODUCER
THE GRAPHENE COUNCIL



VERPACKUNG:

GRÖSSE	6	7	8	9	10	11
FARBE	Violett	Rot	Gelb	Braun	Schwarz	Blau
ANZAHL	72	72	72	72	72	72

LEISTUNGSNIVEAU:

EN388: 4X21A

ABRIEB		1	2	3	4	
SCHNITT	X	1	2	3	4	5
RISS		1	2	3	4	
DURCHSTICH		1	2	3	4	
TDM SCHNITT TEST	A	B	C	D	E	F