

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Guante Térmico, tejido de polyester apto para ser utilizado hasta -10 °C.
- ▶ Palma latex rugoso antideslizante provee firmeza en el agarre de objetos.

	EXCELENTE	BUENO	BAJO
MOTRICIDAD FINA		●	
TRABAJO PESADO	●		
AGARRE EN ACEITE			●
SUMERGIBLE EN AGUA			●

TECNOLOGÍAS



PALMA LATEX



RESISTENTE AL ROCE



RESISTENTE AL DESGARRO



AGARRE SUPERIOR



RESISTENTE AL CONTACTO FRÍO

INDUSTRIAS



INDUSTRIAL



LOGÍSTICA



CONSTRUCCIÓN



MINERIA



AGRICULTURA



INDUSTRIA ALIMENTICIA

CERTIFICACIONES

EN388:2016



4142X

Nivel de abrasion	4	(En un máximo de 4)
Protección al corte	1	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	4	(En un máximo de 4)
Resistencia a la punción	2	(En un máximo de 4)
Nivel anticorte	X	(De la A a la F)
Proteccion impacto		

"X" Indica que el guante no fue sometido a la prueba o el método de prueba parece no ser adecuado para el diseño o material del guante

EN511:2006



X2X

Frio convectivo	X	(En un máximo de 4)
Frio de contacto	2	(En un máximo de 4)
Impermeabilidad de agua	X	

EN 420:2003 + A1:2009



FLEX 99