

ECO PRODRY 2131X

ECOPRODRY

Nivel de rendimiento 2131X POLIÉSTER DE CALIBRE 15 Forro Revestimiento LÁTEX/ARENA DE LÁTEX Rango de tamaño EU 7-12 Peso de la muestra 0.048 kg Estándar ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016









EN 388:2016





Industrias:

Montaje, Automotor, Química, Limpieza, Construcción, Producción, Logística, Minería, Petróleo y gas, Táctica



Nivel de rendimiento 2131X

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Resistencia a la abrasión (ciclos)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Resistencia al corte (factor)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Resistencia al desgarro (newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Resistencia a la perforación (newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	В	C	D	E	F
e. Resistencia al corte de la hoja recta (newton)	2	5	10	15	22	30

- a. Resistencia a la abrasión: basada en el número de ciclos necesarios para frotar el guante de muestra.
- b. Resistencia al corte: basada en el número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante con una cuchilla giratoria.
- c. Resistencia al desgarro: basada en la cantidad de fuerza requerida para desgarrar la muestra.
- d. Resistencia a la perforación: basada en la cantidad de fuerza requerida para perforar la muestra con una punta de tamaño estándar.
- e. Resistencia al corte según la prueba TDM100, basada en el número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante con una cuchilla deslizante.







Repele el agua

Mantiene sus manos secas repeliendo el agua y la humedad.

Extraordinario agarre

Tendrá un agarre firme de los objetos, ya estén secos, húmedos o aceitosos, gracias al agarre excepcional que proporcionan estos guantes.

Revestimiento de doble capa

Estos guantes tienen dos capas de revestimiento: la primera ofrece una protección superior, mientras que la segunda proporciona un agarre excelente, incluso en condiciones húmedas o moiadas.

Gran destreza

Estos guantes están fabricados con el material de punto más fino disponible, lo que garantiza el máximo nivel de destreza, comodidad y protección.

