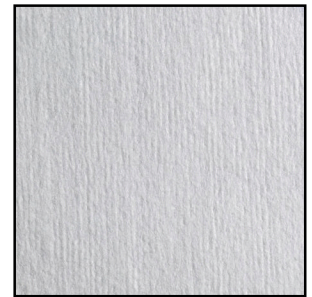


Durx[®] 770 Cleanroom Wiper



COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- Hidrotrenzado de 45% Celulosa / 55% Poliéster.
- Baja emisión de partículas y fibras.
- Suave, durable y altamente absorbente.
- Excelente combinación; la durabilidad del poliéster sintético con la absorbencia de la celulosa.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

USOS

- Absorbente y baja emisión de partículas sobre la el material limpiado
- Ideal para limpiar superficies de trabajo recogiendo fragmentos
- Limpia y pule cualquier área o superficie.
- Ideal para limpiar artículos que estén dentro del área limpia.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	70.7	Removibles:	
Espesor (µm)	229	H ₂ O (%)	0.30
Fibras (/cm ²)	8.1	2-Propanol (%)	0.37
Partículas (0,5µm)		Ions (ppm):	
(tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	11	Na ⁺	88
Absorvencia (cc/m ²)	236	K ⁺	10
Absorvencia especifica (cc/g)	3.3	Ca ⁺⁺	3.0
Tiempo para absorción (seg)	4	Mg ⁺⁺	1.5

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
DR770.0707.45	7x7	Paquete c/300 piezas
DR770.0909.20	9x9	Paquete c/300 piezas
DR770.1212.20	12x12	Paquete c/150 piezas
DR770.1818.10	18x18	Paquete c/150 piezas