

PAÑOS DE LIMPIEZA INSTITUCIONAL

FX-70

Fortex 70, es un paño termoaglomerado "no tejido", compuesto de woodpulp (55%) y poliéster (45%). Ideal para todo tipo de limpieza. La tecnología spunlaced consiste en el entrelazamiento de fibras cortadas sobre las cuales se aplican jets de agua a gran presión, otorgándole una excepcional resistencia tanto en húmedo como en seco.

Beneficios

- Elevada resistencia a la tracción.
- Gran suavidad, evita el rayado
- Económico, bajo costo de utilización.
- Alta resistencia a líquidos agresivos, solventes, cloro y detergentes, no se deshace ni destiñe.
- Gran absorción en superficies lisas
- No libera pelusas
- Libre de latex

PRODUCTO: Fortex 70

r RODOCTO: Tortex 70		
Color: Blanco	ı	Método
Caliper mm	0,34	CNS-1479
Peso g/m ²	70	CNS-1479
Densidad g/m ³	0,2	CNS-1479
Resistencia en seco Kg	MD 6,3- CD 4	CNS-9520
Elongación %	MD 28- CD 53	CNS-9520
Resistencia en corte kg	MD 3,4- CD 2,5	CNS-9520
Resistencia en ruptura Kg/cm ²	6,5	CNS-5613
Contenido	Woodpulp 55%/Pet.45%	
Abs. Capacidad Agua %	413	UNE- EN ISO 9073-6
Abs. Capacidad Aceite Motor SAE-40 %	677	UNE- EN ISO 9073-6

CD= Cross Direction MD= Machine Direction



Formato: 870 hojas 28 x 42 cm

La información que contiene esta ficha fue elaborado por Barron Vieyra International Spa y se ofrece gratuitamente a sus clientes para el uso del personal técnicamente calificado. La información se acredita como confiable sin embargo, no representu na grantía expresa o implicita respecto a su exactitud o corrección. Barron Vieyra International no se responsabiliza por las variaciones de los resultados que pudiesen presentarse.



Aplicaciones

- Aseo áreas sensibles
- Limpieza equipos médicos
- Limpieza Instrumental quierúrgico
- Limpieza vidrios, espejos, cerámi cas, etc.
- Limpieza de baños y cocinas

REGIÓN	ID PRODUCTO
II Región	1917398
III Región	1917399
IV Región	1917400
V Región	1917403
VI Región	1917404
VIII Región	1917406
RM	1917402
IX Región	1917401



EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001

www.barronvieyra.com