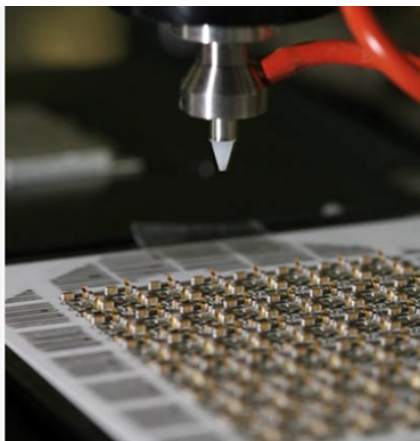


Toallas para limpieza de estencil SatPax®

Las toallas para limpieza para estencil Satpax® de Berkshire con Zestron Vigon® SC 200 son una excelente combinación de un material de bajo particulado con químico eficaz para limpieza de estencil. Las toallas para limpieza de estencil Satpax® son seguras, secan rápido y son inoloras. Eliminan de manera rápida y eficaz todos los tipos de soldadura en pasta y adhesivos que se usan en la fabricación de tarjetas electrónicas. Estas toallas son un reemplazo ideal para las toallas saturadas con base alcohol las cuales podrían no generar resultados de limpieza adecuados dañando el estencil y contaminan generando emisiones de compuestos orgánicos volátiles (COV).



Atributos clave

- 100 % poliéster no tejido hidrogenmarañado, tratado con un proceso patentado
- Sin componentes de celulosa, 100 % sintético
- Prehumedecidas con las concentraciones y niveles de impregnación correctos de Vigon® SC200
- pH neutro, a base de agua
- Fórmula suave

Beneficios

- Limpieza excepcional
- Suaves y duraderas, con buena resistencia en húmedo
- No es repelente y suelta pocas pelusas
- Químicamente compatible con las soluciones comunes de limpieza y desinfección
- Aumenta la eficiencia de limpieza
- Aumenta la coherencia con los protocolos de limpieza
- RoHS I, II y III, WEEE y REACH SVHC
- Sin manchas visibles en el estencil

Aplicaciones

- Diseñadas para la eliminación manual de pastas de soldadura y adhesivos usados en la fabricación de conjuntos electrónicos
- Compatible con estenciles con nanorrevestimiento
- Reemplazo seguro para los limpiadores a base de alcohol



www.berkshire.com

Contacto: Tel 1 800 242 7000 / 1 413 528 2602
info@berkshire.com

Norteamérica	Teléfono 1 413 528 2602	info@berkshire.com
Europa	Teléfono + 44 1953 562800	enquiries@berkshire.uk.com
Sudeste Asiático	Teléfono 65 6252 4313	enquiries@berkshire.com.sg
Japón	Teléfono 81 3 4530 9883	master@berkshire.co.jp

Datos técnicos:

Atributo		Unidades	Valor	Método de prueba
Peso de base		g/m ²	55.7	TAPPI T-410
Calibrador		µm	251	TAPPI T-411
Fibras	≥ 100 µm	fibras/cm ²	7.4	IEST-RP-CC004.4, Sec 7.1.3 / Sec 7.2.2 modificada
Partículas	≥ 0.5 µm	x10 ³ /cm ²	0.34	IEST-RP-CC004.4, Sec 7.1.3 / Sec 7.2.1 modificada
Absorbencia	Capacidad	mL/m ²	261	IEST-RP-CC004.4, Sec 9.1 modificada / Sec 9.2 modificada
	Eficiencia	mL/g	4.7	
	Tasa	segundos	2	
Residuos no volátiles	Agua desionizada	g/m ²	0.0020	IEST-RP-CC004.4, Sec 8.1.2
	Alcohol isopropílico	g/m ²	0.0028	
Iones	Na ⁺	ppm	8.9	IEST-RP-CC004.4, Sec 8.2.2
	K ⁺	ppm	1.2	
	Ca ⁺⁺	ppm	21	
	Mg ⁺⁺	ppm	5.0	
	Cl ⁻	ppm	11	

Notas:

- Los datos técnicos que se presentan en esta tabla son valores normales al momento de la publicación. Estos datos no se deben usar como especificaciones del producto.
- Debido a las diferencias en los métodos de prueba aplicados y a los equipos utilizados por diferentes fabricantes de limpiadores, solo se pueden obtener comparaciones válidas de productos a través de pruebas comparativas en la misma instalación de pruebas y en condiciones similares.
- Cuando se solicite, se pueden realizar pruebas de productos de terceros

Información del pedido:

Producto	Número	Tamaño	Hojas/paquete	Paquetes/caja	Estilo
SatPax® PNW Vigon® SC200	SPXPNWZ00116	16 x 20 cm (6x8")	125	16	Bote
SatPax® PNW Vigon® SC200	SPXPNWZ00116R	16 x 20 cm (6x8")	125	16	Bolsa

Otros productos de Berkshire



Limpiadores



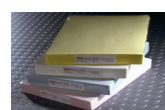
Sistemas de trapeador



Mascarillas



Revestimientos de guantes



Sistemas de documentación



Hisopos