



## ES FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

Bayeta atrapa polvo en tejido blanco. No deja residuos de resina ni fibras. La bayeta atrapa polvo está aprobado en todos los grupos de fabricantes OEM del mundo. Está producido con fibras vírgenes de celulosa y poliéster, no sueltan fibras y tampoco tiene silicona. La impregnación hot melt está hecha sin usar solvente, no seca en el tiempo. Este paño sintético tiene una estructura mu técnica y permite limpiar cualquier superficie después de lijado. Está impregnado con una formulación única de resina y aceite basado en agua que no se seca.

Sólo para uso profesional.

### PROPIEDADES MATERIA PRIMA

Pruebas:	Orientación:	Unidad:	Objetivo:	Método:
Peso Base Impregnado		g/M <sup>2</sup>	65	ISO 9073.1
Espesor		mm	0,62	ISO 9073.2
Tasa De Fibras Vírgenes		%	100	
Tasa De Fibras Recicladadas		%	0	
Método De Blanqueado				Crudo
Color				Azul
Resistencia A La Ruptura	MD (12 Capas)	N/50mm	135	ISO 9073.3
Resistencia A La Ruptura	CD (12 Capas)	N/50mm	60	ISO 9073.3
Ruptura A La Elongación	MD	%	37	ISO 9073.3
Ruptura A La Elongación	CD	%	53	ISO 9073.3

### ENVASES DISPONIBLES:

Código	Descripción	Color
2003-002550	TACK RAG PINTURAS AL AGUA	AZUL

\*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web [www.carrepairsystem.eu](http://www.carrepairsystem.eu) o enviarnos un e-mail a [info@carrepairsystem.eu](mailto:info@carrepairsystem.eu)

*Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.*