

ADHESIVO PERMANENTE OPP BLANCO MATE ADHOC

Código Comercial: 1RHR400006

ADHOC

SHEETS

 ARCONVERT



Descripción del Producto

Adhesivo acrílico permanente en emulsión acuosa. Desarrollado específicamente para frontales sintéticos por su excelente transparencia y mejor resistencia al blanqueamiento. Buena adherencia en superficies apolares y elevada resistencia a altas y bajas temperaturas. Aprobado para contacto indirecto sobre los productos alimenticios (FDA 21CFR 175.105) y de acuerdo con La UNI-EN 71/3 para la seguridad de los juguetes. El centro de investigación ISEGA ha aprobado el adhesivo PF2 de acuerdo con los requerimientos Europeos para el contacto directo con alimentos secos, húmedos y del tipo graso.

FRONTAL	Valor	Unidad de Medida	Método de Valuación
Características Generales	Película de Polipropileno Recubierto Blanco Mate		
Referencia	OPP GRAPHIC 65		
Gramaje	47 +/-5	g/m ²	ISO 536
Espesor	65 +/-7	µm	ISO 534

ADHESIVO	Valor	Unidad de Medida	Método de Valuación
Características Generales	Adhesivo Acrílico Permanente en Emulsión Acuosa		
Referencia	PF2		
Tack	≥ 6	N/pol ²	FTM 9
Cohesión	≥ 6	h	FTM 8
Temperatura Etq	> 0	°C	
Temperatura Uso	-20 / + 80	°C	

SOPORTE	Valor	Unidad de Medida	Método de Valuación
Características Generales	Papel Kraft Blanco Siliconado en una Cara		
Referencia	MCK135		
Gramaje	135 +/-8	g/m ²	ISO 536
Espesor	127 +/-9	µm	ISO 534
Resistencia MD/CD	> 105 / > 65	N/15mm	ISO 1924

PROCEDENCIA



Presentación	Unidad de Venta	Medida
Resmas x 100 hojas	RSM	70 x 100 cm.

CERTIFICACIONES

▶ Este producto cuenta con la siguiente certificación:



ALMACENAMIENTO

- ▶ Las condiciones ideales de almacenamiento son a temperatura de 20-25 °C y 40.50% HR.
- ▶ Guardar en lugar fresco y seco.
- ▶ No almacene cerca de fuente de calor a bajo la luz solar directa.
- ▶ Mantenga el material en su embalaje original hasta su uso.

DISCLAIMER

"Todos los productos de Adhoc están sujetos a controles de fabricación para garantizar la buena calidad de los productos. Las declaraciones, la información técnica, los datos, los valores y las recomendaciones sobre los productos de Adhoc se basan en investigaciones y pruebas que el fabricante considera son confiables, pero no constituyen una garantía de ningún tipo.

Teniendo en cuenta los múltiples usos de los productos de Adhoc, el fabricante recomienda al usuario que pruebe los productos antes de su uso, para determinar la idoneidad y el rendimiento del producto para su aplicación y propósito previstos.

Los métodos de conversión y aplicación de los materiales autoadhesivos de Adhoc son múltiples y, por lo tanto, es esencial que los usuarios conozcan el método particular que se utilizará, antes de comenzar la producción.

Impresión: el fabricante recomienda siempre probar la compatibilidad entre el producto, las impresoras y las tintas antes de imprimir el producto.

Sistemas y condiciones de aplicación: el fabricante recomienda que el producto se pruebe siempre en las condiciones de aplicación reales en cuanto a humedad; temperatura; estado del sustrato (formas rugosas, lisas, planas o irregulares, recipientes pequeños o muy grandes); contacto directo con la sustancia en el recipiente; tecnología aplacadora (aplicación manual, multicabezal totalmente automatizado a alta velocidad); estrés específico en el material Adhoc una vez aplicado (temperatura alta y/o baja, estrés mecánico, frotamiento, exposición a condiciones ambientales desafiantes), etcétera.

Dado que los productos de Adhoc se usan en condiciones que escapan a su control, como los enumerados anteriormente como ejemplo, el fabricante no asume ninguna responsabilidad por el uso inapropiado de los productos.

El fabricante se reserva el derecho a modificar en cualquier momento y sin necesidad de previo aviso, a su sola y exclusiva discreción, los productos, sus características y especificaciones técnicas".