



INFORMACIÓN TÉCNICA



COLCAR H-65

Fecha Revisión: 05/01/2015

TIPO DE PRODUCTO	Adhesivo termofusible en base metaloceno (Hotmelt).		
APLICACIONES	Etiquetado	Hotmelt para etiquetado de botellas y otros contenedores de plástico, metal y vidrio con etiquetas de papel o plástico en gran número de máquinas, y especialmente si se rellena el envase con producto caliente.	
	Ensamblaje	Utilizado para el pegado de materiales plásticos tratados con papel y cartón.	
FORMA DE APLICACIÓN	Aplicable mediante discos, rodillos, inyección y espirolado.		
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	145-160° C		
DATOS TÉCNICOS	Color	Blanco marfil	
	Presentación	bolsitas tipo "pillow" de aprox. 25 g	
	Viscosidad Brookfield LV-DVII+ spindle 34 (ASTM D 3236)	160° C	1.000 - 1.300 mPa.s
		170° C	750 - 950 mPa.s
	Punto de reblandecimiento (Método ASTM E 28)	61 - 66° C	
	Tiempo de pegado	Corto	
	Tiempo abierto	Corto	
Estabilidad térmica	Buena		
ALMACENAMIENTO	La vida útil del producto es de un mínimo de 2 años en las condiciones de almacenamiento normales y cajas cerradas. Se recomienda almacenar el producto, evitando las temperaturas extremas.		
ENVASADO	En cajas de 15 Kg neto.		
LIMPIEZA	Para la limpieza de los equipos de aplicación recomendamos el empleo de nuestro limpiador SANY WAX-200		

IMPORTANTE

Esta información técnica está basada en nuestros conocimientos prácticos y estudios realizados por nuestro departamento técnico. Nuestra garantía sobre los resultados obtenidos, se limita tan solo a mantener la calidad del producto y su continuidad, ya que no podemos controlar la forma en que nuestros productos son empleados, no pudiendo exigirse otras responsabilidades. Debido a la gran cantidad de materiales existentes en el mercado, recomendamos siempre hacer ensayos previos para garantizar un resultado satisfactorio en cada caso en concreto.

PRODUCTOS COLCAR S.L.

c/ Compositor Beethoven, 16-20 - Polígono Industrial Can Jardí- 08191 - RUBÍ (Barcelona)
Tel : 93.337.17.75 -93.337.29.81 Fax 93.337.34.92