TECHNOMELT.



Características Técnicas de Producto

Qué es TECHNOMELT 8991™ SF?

Es la segunda edición de nuestra última plataforma innovativa de productos, StreetFighterTM TECHNOMELT 8991TM SF, esta enfocado en proveer dos aspectos principales: desempeño confiable y abasto sostenible, con excelente maquinibilidad y versatilidad de uso final.

TECHNOMELT 8991™ ofrece:

- » Adhesión a una amplia gama de substratos y temperaturas de aplicación
- » Calidad superior a la gama de adhesivos hot melt convencionales
- » Desempeño en línea: alto tack en caliente, rápida velocidad de fraguado y excelente maquinabilidad
- » Adhesivo versátil con funcionamiento similar a hot melts base EVA de alta calidad y metalocenos

Beneficios:

- » Excelente calidad de fundido
- » Buena estabilidad térmica
- » Maquinabilidad limpia
- » Excelente adhesión a cartones corrugados y plegadizos
- » Funcional para condiciones de uso final en calor y frío

Adhesión: Temperaturas de Servicio		
Prueba de Temperatura	TECHNOMELT 8991™ SF	EVA Propósito General
66 °C		
60 °C		
54 °C		
49 °C	•	
4 °C		
-7 °C		•
-18 °C		
-29 °C	•	

	TECHNOMELT 8990SF [™]	EVA Propósito General
Estabilidad Térmica	Exclente	Bueno
Color Fundido Inicial		
72 horas a 177 °C		

www.henkel.com.mx

