

Hot-Melt™ 5193

HMPSA**Descripción**

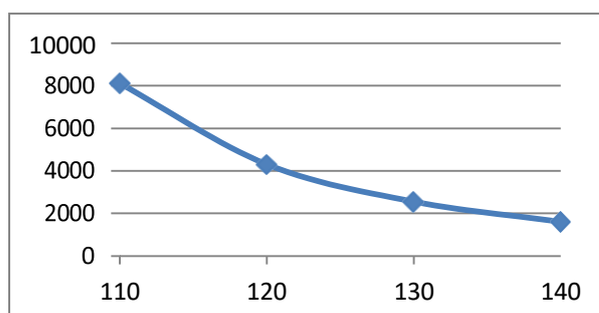
El Hot-Melt™ 5193 es un adhesivo termofusible a base de caucho sintético desarrollado específicamente para aplicaciones de baja temperatura para construcción de desechables no tejidos o laminación de espuma. Largo tiempo de apertura, proporciona buena penetración y humectación. Alta resistencia de pegado.

USOS SUGERIDOS

El producto es adecuado para construcción de pañales desechables y telas no tejidas y espuma.

PROPIEDADES

Aspecto :	Amarillo Translúcido Sólido		
Color (Gardner) :	≤ G5		
Punto de ablandamiento (R&B) :	aprox. 72°C		
Viscosidad (Brookfield) :			
	110°C	Aprox.	8,100 Cps
	140°C	Aprox.	4,300 Cps
	160°C	Aprox.	2,650 Cps
	180°C	Aprox.	1,400 Cps

**INSTRUCCIONES DE USO**

Temperatura de aplicación de 140 a 170°C. Depende de la maquina, sustratos y condiciones de la planta. Puede ser aplicado por inyección, spray o slot.

REGLAMENTACION

El producto cumple con el Reglamento de Contacto Indirecto de Alimentos FDA 21 CFR 175.105, "Adhesivos".

EMBALAJE

Panes de ½ y 1 Kg recubierto en film de EVA. Cajas x 25 Kg.

ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL

Mantener en local cubierto entre 5 y 35°C. No exponer al sol y a la humedad.

En su embalaje original, cerrado tiene una garantía de 24 meses a partir de la fecha de fabricación

PRECAUCIONES DE FUNCIONAMIENTO

No mezclar con otros adhesivos para evitar la contaminación.

El material se aplica caliente. La ropa de protección personal adecuada y la protección ocular son fuertemente recomendadas para prevenir quemaduras.

Se sugiere una ventilación adecuada para eliminar los vapores o humos.

Rote las existencias y utilizar primero el stock más antiguo.

Mathiesen Argentina S.A.

Avda. Larrazabal 1648 CABA, Argentina. Tel. +54 11 4635-1417

