

ADHESIVO EN BARRA AMARILLA STOPGARD

FICHA TECNICA

Descripción

Adhesivo termoplástico utilizado por variadas formas de aplicación en sistemas manuales y automáticos de empaque.

Fue diseñada para ser utilizada en el armado y sellado de cajas de carton corrugado y otros tipos de embalaje de papel.

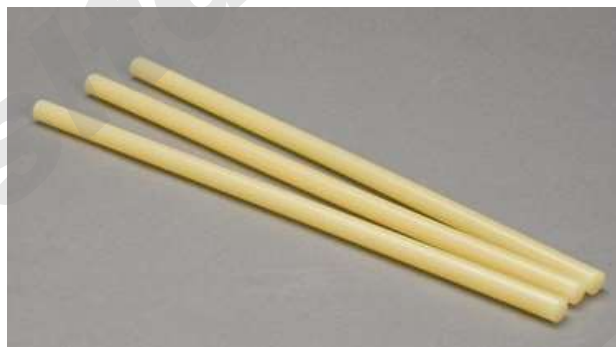
Información Adicional

Se requiere una ventilacion adecuada en el ambiente de trabajo para eliminar vapores y/o humos generados por el adhesivo.

Mantener el colero de fusión tapado, para evitar contaminación del adhesivo con impurezas del ambiente.

Características Técnicas

NOMBRE PRODUCTO	Adhesivo Hotmelt Barra Lisa
COLOR	Amarillo
COMPOSICION	Polímeros sintéticos (EVA)
FORMATO	11mm de diametro / 300mm largo
PUNTO DE ABLANDAMIENTO	101 +/- 5°C
TIEMPO ABIERTO	10 - 15 Segundos
TIEMPO DE FIJACION	1 Segundos
VISCOSIDAD	3.000 +/- 450 cps a 170°C
SOLIDOS	100%
EMBALAJE	Cajas de 5 Kilos (60 Unidades aprox)
ALMACENAJE	Almacenar a - 35°C
GRAVEDAD ESPECIFICA	0.96 +/- 0.03 (g/cc)
ESTADO FISICO	Sólido, Barra



Productos Relacionados



Pistola Barra Lisa



Adhesivo Transparente



Hot Melt Granulado



Hot Melt 3M



Papel Engomado



COMERCIAL VERSLUYS LTDA.
 (56 2) 2 222 8231 – 2 225 9187 – 2 274 5864
 El Quilo 5535, Quinta Normal– Santiago – Chile
 www.versluysltda.cl

StopGard