

Ficha Comercial

# THERMO HM-50

### Descripción

Adhesivo termofusible (hot-melt)

### Características Técnicas

Ensayos	Unidad	Valores	
Aspect o Físico		Perlas de color amarillo	
Punt o de Reblandecimient o (Mettler)	ōС	117,0 - 121,0	
Viscosidad Brookfield a 160°C	cps	2500 - 2900	

### Principales Aplicaciones

Para productos envasados en caliente que enfrían lentamente en el interior del embalaje.

### Condiciones de aplicación

A partir de 145°C. Recomendamos entre 150°C y 170°C. La temperatura depende de la velocidad de la máquina, la temperatura ambiente, los materiales a pegar y la cantidad de cola aplicada. No sobrepasar los 185°C.

#### Present ación

En sacos de papel de 20 kg

## **Propiedades**

Recomendado cuando se requiera muy alta resistencia a la temperatura.

### Información sobre los componentes

Todos los component es ut ilizados en la fabricación de est e product o cumplen los requerimient os de la normativa americana F.D.A. (Food & Drug Administration) Nº 21 CFR 175.105 para adhesivos en contact o indirect o con aliment os.

### Almacenamiento y Conservación

Proteger de la luz solar, el polvo y las temperaturas excesivas. Almacenar en lugares frescos y secos. En condiciones normales de almacenamiento el producto se conserva perfectamente durante 3 años.