



HOJA TÉCNICA

MH443

TIPO DE PRODUCTO

El adhesivo MH-4443 es elaborado a base de polímeros termoplásticos y resinas naturales modificadas, aditivados con agentes promotores de resistencia térmica y exento de cargas y metales pesados. Es un termoplástico en formato de bastón y adecuado para su uso en pistola manual.

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

El adhesivo MH-4443 presenta rápida fusión en la temperatura de aplicación, excelente adhesión en diversos tipos de papeles y buena resistencia a -18°C. Sugerimos el uso en las Pistolas AP-1000, AP1200 o AP-2250.

APLICACIONES USUALES

Este adhesivo fue desarrollado especialmente para uso general en collages de papel, papel cartón y cartón; pudiendo ser utilizado también en confección de arreglos y adornos decorativos.

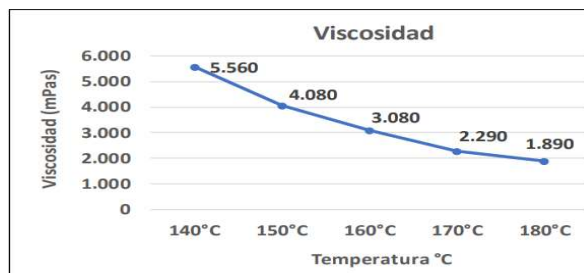
SUBSTRATOS

Papel, papel cartón y cartón.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Las superficies deberán estar exentas de polvo, grasa o oleosidad, el rango de temperatura de aplicación deberá verificarse en cada paso específico de acuerdo con los siguientes factores: Características de los sustratos, equipos, velocidad, cantidad del adhesivo y temperatura ambiente.

Propiedad	Valor
Aspecto	Sólido y Bastón
Color	Ligeramente Amarillo
Filme	Ligeramente Amarillo
Viscosidad Brookfield RVT (sp 27/20 rpm a 177°C)	1.500 - 2.500 mPas
Punto de Ablandamiento (R&B), °C	105,0 - 115,0
Diámetro	11 - 12 mm
Longitud	295 - 305 mm
Vida útil	24 meses



INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

Solicite la información sobre las opciones de limpieza disponibles para el departamento técnico.

ENVASE TIPICO

Solicite la información sobre las opciones de embalaje disponibles para nuestro departamento de ventas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

En el embalaje original, bien cerrado y protegido del sol, polvo, humedad y altas temperaturas. Lugar limpio y seco, se recomienda una temperatura entre 15 ° C y 35 ° C.

INSTRUCCIONES DE ELIMINACION

Consulte la ficha de datos de seguridad (SDS).

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

Consulte la ficha de datos de seguridad (SDS).



La información técnica suministrada se refiere a condiciones de trabajo y por lo tanto no implica responsabilidad por uso y aplicación inadecuada del producto. **ETISA SA brindará asistencia técnica a requerimiento del usuario.**