



PRESSURE SENSITIVE PS-18

Material base : Color : Polímero acrílico Transparente

Vida del producto:

Máximo 5 años, almacenado en lugar seco y oscuro, a una temperatura entre 10°C y 30°C.

Usos recomendados:

En general, sobre la mayoría de superficies limpias y lisas. (Excepto polipropilenos y otros

materiales no polares).

Propiedades adhesivas

Fuerza de pelaje a 180°:

Tiempo de curado 20 minutos

Mínimo 8 N/cm

Método de test : FINAT ; FTM 1

Promedio 20 N/cm

Tiempo de curado 24 horas

Mínimo 10 N/cm

Método de test : FINAT ; FTM 1

Promedio 22 N/cm

Cizalladura estática:

 \geq 3 días

Método de test: FINAT; FTM 8

Temperatura de reblandecimiento:

≥ 120°C

Método de test : ASTM D-816

FINAT: Fédération Internationale des fabricants transformateurs d'Adhésifs et Thermocollants. ASTM: American Society for Testing and Materials. Ensayado sobre placas de aluminio anodizado bajo condiciones de laboratorio. (23°C ± 2 y 60 ± 10 % H.R.)

Propiedades de resistencia

Oxidación Excelente Plastificantes, aceites Excelente Humedad relativa alta Pobre Pobre Disolventes polares (M.E.C. etc.). Disolventes no polares (gasolina, etc.). Buena Migración Buena Alta temperatura Buena Baja temperatura Buena Radiación U.V. Excelente

Rango de temperaturas -20°C (Dependiendo de la carga y la humedad relativa).

Directrices generales de utilización

Temperatura mínima de adhesión recomendada, 10°C.

Desengrasar la superficie donde se va a aplicar la cinta adhesivada con alcoholes (la superficie debe estar limpia de grasas, humedad, polvo, siliconas, etc.).

Retirar el papel protector y presionar la cinta firmemente contra la superficie, con especial atención sobre los bordes.

Preferiblemente, dejar la superficie y la cinta adhesivada en reposo durante 24 horas después de la adhesión.

*Normas internas VESA

Las indicaciones contenidas en esta hoja de información están basadas en pruebas y ensayos fidedignos. Valor promedio como referencia únicamente, no especificación nominal. Dada la diversidad de usos de nuestros productos, aconsejamos a nuestros clientes se aseguren que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso responsabilidad de su uso.



Suministros Jesvy S.L.U www.jesvy.com