



FICHA TÉCNICA

ADHESIVO PK - 242

DESCRIPCIÓN

Adhesivo de contacto de alta calidad, de consistencia media alta de aplicación. Su secado es medio con tiempo abierto muy amplio y económico. De preferencia con materiales que se requieren en una adecuada resistencia como: laminado plástico de fibra de vidrio, madera, chapa. Con superficies semirrígidas como: cuero, linóleo, neolite. Realiza uniones perfectas.

APLICACIÓN

Deberá hacerse de preferencia en lugares ventilados. Lugares de techo alto y espacios amplios es mejor. Con 5 % de Humedad superficial. Este adhesivo tiene una consistencia de aplicación adecuada para hacerlo manual, ya sea con brocha, espátula o llana dentada. En esta última se aconseja de 1.5 mm., la ranura.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Color	Amarillo
Contenido de sólidos: %	19.5 – 21.0
Densidad: G/ML	0.825 – 0.850
Fluidez: Seg. (Copa Ford 50 ML. 22°C, ¼") Viscosidad Brookfield: Cps.	140 – 160 3000 – 3700
Tiempo de secado: Min	10 – 15
Tiempo abierto: Min	15 - 30
Resistencia Axial: IB/IN A) 5 MIN B) 10 MIN	50 65



ADHESIVO PK - 242

PRECAUCIONES

Los recipientes que contengan el adhesivo PK - 242, no se deberán poner cerca del fuego porque son inflamables.

RENDIMIENTO: Su rendimiento con una aplicación de una película de 2 mm de espesor sería de 6 a 8 metros cuadrados.

GARANTÍA

La información técnica y las recomendaciones contenidas en esta hoja se basan en pruebas de carácter concluyente, sin embargo, no hay garantía expresa o implícita de este producto debido a la imposibilidad de controlar las condiciones o método de aplicación de este. El usuario asume por lo tanto cualquier riesgo que pudiera surgir por el uso inadecuado del producto, por lo que convendría probarlo para cualquier fin diferente al establecido.