



# **DESCRIPCIÓN**

**ADHESIVO CM-270** Adhesivo de contacto de alta calidad, de consistencia media alta de aplicación. Su secado es medio con tiempo abierto muy amplio, económico.

### SUGERENCIAS DE USOS

De preferencia con materiales que se requieren en una adecuada resistencia como: laminado, fibra de vidrio, plástico, madera, chapa. Con superficies semirígidas como: cuero, linolium, neolite. Hace excelentes uniones.

## **APLICACIONES**

Hacerse en lugares ventilados. Lugares de techo alto y espacios amplios es mejor. Este adhesivo tiene una consistencia de aplicación adecuada para hacerlo manual, ya sea con brocha, espátula o llana dentada. En esta ultima se aconseja de 1.5 mm. la ranura. Una vez que se aplique el adhesivo en las superficies a unir, aplicar una presión de 2.4 Kgfs.

### **PRECAUCIONES**

No exponer al fuego. Material altamente flamable.

# **CARACTERÍSTICAS**

CARACTERÍSTICA	CUALIDADES
Tiempo Abierto (min)	15 - 30 minutos
Resistencia axial (ib/in)	5 minutos 50; 10 minutos 65
Tiempo de secado (min)	10 - 15 minutos
Viscosidad (cps)	3200 - 4000
Fluidez (seg) (Copa ford 50ml. 22°C, 1/4")	150 - 170
Densidad (g/ml)	0.84
Contenido de sólidos (%)	19 - 21
Color	Amarillo







