



DESCRIPCIÓN

ADHESIVO CIV-1720 Adhesivo de contacto de alta calidad de consistencia media alta de aplicación. Secado medio con tiempo abierto .mm

SUGERENCIAS DE USO

De preferencia con materiales que se requieren de una buena resistencia como: laminado, fibra de vidrio, plástico, madera, chapa. Con superficies semirigidas como: cuero, linolium, neolite.

APLICACIONES

Hacerlas en lugares ventilados preferentemente. Lugares de techo alto y espacios amplios son mejores. Este adhesivo tiene una consistencia de aplicación adecuada para hacerlo de forma manual, ya sea con brocha, espátula o llana dentada. en esta última se aconseja de 15mm la ranura.

PRECAUCIONES

No exponer al fuego. Material altamente flamable.

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICA	CUALIDADES
Color	Negro
Contenido de sólidos	22 - 24
Densidad (g/ml)	0.854 - 0.855
Fluidez (seg) (copa ford 90ml. 22°C, 1/4)	150 - 170
Viscosidad brookfield (cps)	4500 - 6000
Tiempo de secado (min)	10 - 12
Resistencia axial (ib/in)	5 minutos / 58
	10 minutos / 72
Tiempo abierto (min)	12 - 25
	Exposición al sol / 120 -140
Resistencia a la temperatura (°C)	Interior en construcción / 140 - 160
	Bajo cero / 9 -12





