



CEYS ESPECIAL PVC 70ML

Referencia: 501029
EAN-13: 8411519540017
Marca: CEYS

- Resiste 10Kg/cm2 de presión
- Resiste vibraciones
- Uniones sin fugas

Descripción general

Descripción

Formulación especial para pegar poliestireno expandido o Porexpan® en planchas, placas o lesetas, entre sí o combinados con otros materiales. Es 100% transparente, es rápido y de muy fácil aplicación.

Características

Resiste 10Kg/cm2 de presión
Resiste vibraciones
Uniones sin fugas

Aplicaciones

Es un adhesivo soldador indicado para la unión de tuberías de plástico rígido, tipo PVC y para el encolado rápido de tuberías sanitarias, bajantes...especialmente aquellas que deban soportar presión

Modo de empleo

LIMPIAR y desengrasar bien las superficies con acetona. APLICAR una capa de tuberías PVC sobre las 2 superficies a unir y una capa algo más gruesa en el extremo de la tubería. Si existe holgura entre los tubos, aplicar dos o más capas de adhesivo. UNIR inmediatamente los tubos, sin giro alguno y mantener la unión a retada durante unos segundos. ELIMINAR el exceso de adhesivo con un trapo.

A las 6 horas de unión puede resistir presión alcanzando la máxima resistencia a las 12 horas de su aplicación (a 20°C).

Características

Contenido	70ML
Formato	BLISTER
Composicion	Adhesivo con resinas de PVC en disolventes orgánicos. Sin THF y sin ciclohexanona
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	DE 5 A 30
Temperatura de trabajo	MÁXIMA 70
Tiempo de secado total	A PARTIR DE 1 H YA EMPIEZA A TENER RESISTENCIA
Aspecto color/textura	Líquido viscoso ligerante blanquecino

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50
Presentación	BLISTER