



8 411519 540017 >

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 |
| Composición | 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 ligermanente 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 |