



CEYS PVC PRESION TAPON PINCEL 1000ML

Referencia: 900211
EAN-13: 8429243010331
Marca: CEYS

- Resiste presión hasta 49,2 Kg/cm², tanto como la propia tubería. Secado rápido, permite el pegado en continuo. Norma UNE 53174 y Norma UNE 53175.
- Más Seguro, no contiene THF permitiendo su aplicación a diario sin riesgos para la salud.

Descripción general

Descripción

Adhesivo para tuberías rígidas de PVC en conducciones de agua, gas, etc. que deban soportar presión.

Características

Resiste presión hasta 49,2 Kg/cm², tanto como la propia tubería. Secado rápido, permite el pegado en continuo. Norma UNE 53174 y Norma UNE 53175.

Más Seguro, no contiene THF permitiendo su aplicación a diario sin riesgos para la salud.

Aplicaciones

Montaje y reparación de redes de distribución y abastecimiento de PVC sometidas a presión.

Conducciones y distribuciones de agua, regadíos e instalaciones agrícolas.

Tuberías neumáticas con presión.

Modo de empleo

Limpiar las superficies a unir con Disolvente Limpiador.

Aplicar una capa uniforme y suficiente de adhesivo en ambas superficies.

Introducir los tubos y accesorios a tope, sin giro alguno.

Eliminar el exceso de adhesivo con un trapo o papel.

No someter las uniones a presión o esfuerzo hasta transcurridas 12 horas.

Una vez seco el adhesivo, la unión resiste tanto como la propia tubería.

Características

Contenido	1000ml
Formato	BOTE
Composicion	Adhesivo base disolvente
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	+5 y 30°C
Temperatura de trabajo	70
Tiempo de secado total	24 horas
Aspecto color/textura	Líquido viscoso ligeramente blanquecino

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,14
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00
Presentación	BOTE