



CEYS PVC TIXO TAPON PINCEL 1000ML

Referencia: 900311
EAN-13: 8429243020330
Marca: CEYS

- Resiste presiones de hasta 53,8 Kg/cm² y su 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 tixotrópico con fórmula gel para tuberías rígidas y flexibles de PVC.

Características

Resiste presiones de hasta 53,8 Kg/cm² y su 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

Tuberías con presión, rígidas o flexibles, de gran diámetro.

Tuberías con holgura.

Uniones lineales, curvas, piezas en forma de "T", codos, piezas en forma de "Y", y otras derivaciones

Tuberías y accesorios en instalaciones al aire, horizontales y colgadas y tuberías flexibles.

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)	1,12
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00
Presentación	BOTE