

**BRIK-CEN S-19  
ADHESIVO PVC**

DESCRIPCIÓN

Adhesivo /soldador elaborado en base a una mezcla de resinas de PVC en disolución, SIN THF.

PROPIEDADES

- ✓ Temperatura de aplicación +5°C a +35 °C
- ✓ Alta calidad
- ✓ Secado rápido
- ✓ SIN THF

APLICACIONES

Adhesivo especial para el pegado y unión de tubos rígidos de PVC, tubería de presión, evacuación, saneamiento de poblaciones, sistemas de riego, ventilación, aguas pluviales, usadas, canalizaciones, desagües, alcantarillados, así como todo tipo de accesorios, planchas, láminas, barras, canalones, perfiles de PVC.



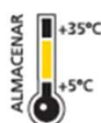
Normativa

<b>CE</b>
13 QUIADSA
EN 14814

ADHESIVO PARA SISTEMAS DE CANALIZACIÓN DE MATERIALES TERMOPLÁSTICOS PARA FLUIDOS A PRESION HASTA PN16.

USO PREVISTO: EN INSTALACIONES PARA EL TRANSPORTE / ELIMINACIÓN / ALMACENAMIENTO DE AGUA NO DESTINADA PARA EL CONSUMO HUMNANO.

Envases	Capacidad	Presentación	Caducidad
Bote con pincel	250 ml	24 unds	18 meses
Bote con pincel	500 ml	12 unds	18 meses
Bote con pincel	1 litro	6 unds	18 meses



Conservar en lugar fresco y seco

### BRIK-CEN S-19 ADHESIVO PVC

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Método	Unidades	Valores
Aspecto	visual		Líquido transparente
Densidad		g/ml	0,95±0,01
Viscosidad	UNE EN ISO 2555	mPa.s	3500±1500

#### MODO DE EMPLEO

Las superficies a unir deben estar secas, exentas de grasa, aceites, polvo o cualquier suciedad.

Limpiar cuidadosamente las superficies a unir con disolvente limpiador BRIK-CEN S-417.

Homogeneizar el adhesivo, aplicar el adhesivo con el tapón/ pincel sobre las dos partes a unir y realizar la unión rápidamente aplicando algo de presión. Mantener inmóvil las piezas durante unos segundos hasta que fragüe.

Eliminar inmediatamente los restos de adhesivo con un trapo o papel. No manipular el pegado durante al menos 10 minutos. En instalaciones sometidas hasta 10 bares de presión, realizadas en tubos de diámetro igual o inferior a 90, la temperatura de aplicación es de +5°C a 35°C y el tiempo de secado es de 1 hora. En cualquier otro caso el tiempo de secado normal es de 24 horas

#### ADHESIÓN

Excelente adhesión materiales rígidos de PVC.

#### LIMPIEZA

Limpieza con BRIK-CEN S-417.

#### SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

#### Nota

La información contenida en este documento así como el asesoramiento del departamento técnico ( de forma verbal o escrita) es el resultado de nuestra experiencia y debe considerarse como colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización mediante prueba o ensayo que el producto es el adecuado. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de los mismos conforme a nuestros estándares de calidad.