

BRIK-CEN S-624

ADHESIVO DE CONTACTO MATERIALES AISLANTES

DESCRIPCIÓN

Adhesivo de contacto elaborado a base de caucho en disolución.

PROPIEDADES

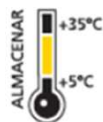
- ✓ Viscosidad media.
- ✓ Aplicación manual
- ✓ Unión de grandes superficies.
- ✓ Gran rendimiento.
- ✓ Alta calidad

APLICACIONES

Adhesivo formulado para el pegado poliestireno expandido, lana de roca (materiales aislantes) con diversos materiales.



| Envases | Capacidad | Presentación | Caducidad |
|---------|-----------|--------------|-----------|
| Bote | 1 litro | 6 unds | 18 meses |
| Lata | 5 litros | 4 unds | 18 meses |
| Lata | 24 litros | 1 und | 18 meses |



Conservar en lugar fresco y seco

BRIK-CEN S-624

ADHESIVO DE CONTACTO MATERIALES AISLANTES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Características | Método | Unidades | Valores |
|------------------------------|-----------------|----------|---------------------|
| Aspecto | visual | | Líquido amarillento |
| Tiempo de aireación | | min | 5-10 |
| Viscosidad | UNE EN ISO 2555 | mPa.s | 5000±1000 |
| Resistencia a la temperatura | | °C | 50-55 |

MODO DE EMPLEO

Las superficies a unir deben estar secas, exentas de grasa, aceites, polvo o cualquier suciedad. La aplicación se puede hacer con brocha, extendedor o rasqueta dejando una capa uniforme. Si alguna de las superficies a unir es porosa, es conveniente aplicar una segunda mano, dejando secar la primera el tiempo necesario (tiempo de aireación). Una vez transcurrido el tiempo de aireación, unir las dos superficies. Es muy importante tener en cuenta que la evaporación de los disolventes depende de la humedad y temperatura ambiente, así como de los materiales a unir. Nunca se debe sobrepasar el tiempo abierto del adhesivo.

ADHESIÓN

Formulado especialmente para poliestireno expandido, lana de roca.

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.