

HOJA TÉCNICA BRIK-CEN S-CONTACT

Adhesivo de caucho sintético en disolución.

PROPIEDADES

- Temperatura de aplicación +15°C a +27 °C
- Adhesivo multiusos
- Alta calidad
- Fácil de usar
- Aplicación spray
- No contiene CFC
- Buena resistencia al calor
- Adherencia inmediata
- No deteriora los materiales

APLICACIONES

- Este producto se puede utilizar en diferentes superficies: corcho, cartón, telas, espumas de poliuretano, metales, madera, vidrio, papel, plástico, etc.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	Aerosol 400 mL (6uds)
Caducidad	24 meses
Almacenamiento	Conservar en un lugar fresco y seco entre +5°C a +35°C

DATOS TÉCNICOS

Propiedades	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL		Líquido amarillento
Endurecimiento		min	10-60

MODO DE EMPLEO

Las superficies en la cual se aplica el adhesivo deben estar limpias y secas. Agitar fuertemente el envase antes de su uso.

Durante la aplicación se mantiene el aerosol entre 15 y 20 cm de distancia de la superficie de trabajo.

El adhesivo se aplica uniformemente y se deja secar unos 5 min aprox. Después de transcurrido ese tiempo se juntan las superficies a pegar y se ejerce presión sobre ellas. Su rendimiento o comportamiento óptimo se obtienen a las 24 horas.

ADHESIÓN

Excelente adhesión sobre corcho, cartón, tejidos, fibra, espumas de poliuretano, metales, madera, vidrio, papel, plásticos.

No usar en baldosas cerámicas, polietileno, polipropileno, poliestireno expandido y PTFE.

No recomendado para pegar films de PVC.

No apto para aplicaciones en techos de automóviles.

RENDIMIENTO

2m² para aerosol de 400 mL

LIMPIEZA

Limpieza de materiales con BRIK-CEN S-417.

SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

NOTA

La información proporcionada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación, uso final del producto y asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) son dadas de buena fe y basadas en nuestro conocimiento actual y experiencia (cuando los productos son correctamente almacenados, utilizados y aplicados en condiciones óptimas dentro de su vida útil). En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información, de este documento ni de cualquier recomendación escrita o verbal, ninguna garantía en términos de comercialización o idealidad para propósito particulares ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que le quiere dar. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad del producto suministrado conforme a nuestros estándares de calidad declinando toda responsabilidad en lo que se refiere a resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adecuado. En el caso que Quiadsa fuera considerada responsable en virtud de cualquier fundamento jurídico, la responsabilidad de esta en ningún caso superará el importe de la entrega correspondiente. Quiadsa se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las fichas técnicas de los productos, mediante su solicitud a nuestro departamento o consulta en la web www.quiadsa.com.

FÁBRICA Y OFICINAS

C/Valdelacueva, s/n 28880 Meco (Madrid)
Tels: +34 902 50 38 39 / +34 91 886 07 51
Fax: +34 91 886 02 72
quiadsa@quiadsa.com