

CEMENTO DE CONTACTO PARA PISOS DE GOMA



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Adhesivo de Contacto de Caucho de Policloropreno, con resinas sintéticas y un balanceado sistema de solventes. Excelente equilibrio entre tiempo abierto, resistencia al calor y gran resistencia inicial.

APLICACIONES TÍPICAS

Tareas generales en Carpinterías, Tapicería, decoración, colocación de alfombras y pisos de goma, etc. Para un rápido cálculo sobre cuanto es necesario adquirir para una instalación. **Cantidad de uso 500 gr/m² en función de la capacidad absorbente de los materiales a ser unidos.**

PRESENTACIONES DE LAS LATAS

400gs (0.75 litros) - 750gs (1 litro) - 2.8kg (4 litros) - 7kg (9 litros) - 14kg (18 litros) - 170kg (200 litros)

CARACTERISTICAS FISICAS

Base de Cloroprene y resinas sintéticas. Color Amarillento traslucido. Peso Específico 0.870 gr/cc aprox. Viscosidad entre 6000 a 6500 c.p.s. aprox. Contenido Sólido de 20 a 21%.

PROPIEDADES TECNICAS

Modo de Aplicación Pincel, rodillo, espátula, etc. Tiempo de secado Mínimo de 12 minutos. En C.N.P.T. Tiempo Abierto 60 minutos aprox. En C.N.P.T. Reactivación Con rayos infrarrojos o con Calor. Cohesión final entre 24 a 36 hs. Aprox. Temperatura de Aplicación +5°C mínimo.

PRECAUCIONES

Producto Inflamable de 1º categoría. Evitar aspirar los vapores. Trabajar en áreas ventiladas. Utilizar guantes y protección para la vista. Evitar contacto con la piel.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en ambientes ventilados, protegidos de intemperie y del sol, bien cerrado y a temperatura ambiente. Para evitar la contaminación del producto no usado, no regresar el producto sobrante al envase original
Vida útil: 12 meses (en su envase original. Sin haber sido Abierto)