

Cola de contacto de 5 y 20 litros

Air-bur Cola contacto es un adhesivo de contacto a base de caucho de policloropreno modificado en medio de disolventes orgánicos.

Está especialmente desarrollada para el pegado de laminados de alta presión, madera, espuma de poliuretano, determinados cauchos, cuero natural, materiales textiles, corcho, cartón, etc y en general cualquier tipo de material, excepto PVC y demás tipos de plásticos flexibles.

Se caracteriza por tener una elevada cohesión inicial y alta resistencia a temperaturas. Esta dotado de una gran versatilidad, proporcionando una excelente adhesión a los sustratos mas variados, además de una excelente rapidez de fraguado.





Características de Aplicación

- ·Aditivo: No es necesario.
- ·Aplicación: Manual a brocha o cepillo.
- ·Secado: 15 minutos aproximadamente.
- Tiempo Abierto: Aproximadamente 60 minutos, dependiendo de los materiales y las condiciones ambientales.
- •Pegado: En frío o reactivación suave. Mediante presión uniforme, acorde con la resistencia de los materiales.

Características técnicas

Propiedades Físicas (+/- 5%)

Aspecto:	Líquido Homogéneo.
Color:	Miel a Ligeramente rojizo.
Viscosidad (25°C):	2.650 mPas (Brookfield LVT Sp4/60 rpm).
Densidad (25°C):	0.82 g/cc.
Tª Inflamación:	< 20° C.

Usos del Producto

• Generalmente las superficies a pegar no precisan de preparación. Procurando que estén limpias y exentas de polvo y grasa.

Almacenaje

•En su envase original, almacenar en ambiente fresco y seco a temperatura entre 10° y 25°C







