

## **FICHA TÉCNICA**

### **COLA VINÍLICA**

#### **DESCRIPCIÓN**

Cola vinílica de gran calidad que sirve tanto para uso profesional o doméstico. Su formulación, homopolímero de acetato de polivinilo en dispersión acuosa, permite el pegado de diversas superficies. Luego del secado su aspecto es translúcido, parcialmente blanquecino.

#### **USOS**

Este producto sirve para pegar superficies de papel, cartón, madera, etc.

#### **PROPIEDADES TÉCNICAS**

Sólidos	28,0 - 30,0 %
Viscosidad Brookfield (F6, V20, 25°C)	10.000 – 14.000 cP
PH	4,0 – 6,0
Densidad	1,03 – 1,06 g/cm <sup>3</sup>
Aspecto del film	translúcido, flexible
Superficie del film	No pegajoso

#### **PREPARACIÓN DE SUPERFICIES**

La superficie debe estar firme, limpia, seca, libre de polvillo, manchas o cualquier otro tipo de contaminante. Por cualquier consulta comuníquese al Centro de Atención al Cliente.

#### **APLICACIÓN**

Se puede aplicar con pincel o rodillo de corderito de pelo corto. Aplicar sobre una de las superficies a pegar, buscando esparcir lo más posible y principalmente cubrir bien los bordes y puntas. Juntar las superficies y dejar presionado durante todo el tiempo de secado. En caso de que haya exceso de producto, limpiar con un trapo humedecido con agua.

#### **PRECAUCIONES**

No aplicar por debajo de 5°C ni con humedad relativa mayor a 85% ni tampoco cuando se prevean lluvias y/o rocío. Conservar en lugar fresco.

# Fácil

