

## COLA BLANCA ESCOLAR

# COLA BLANCA PARA MANUALIDADES SIN DISOLVENTES CON UNA PRÁCTICA ESPÁTULA INCORPORADA



#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Cola Blanca para manualidades sin disolventes. Adecuado para todos los materiales de manualidades comunes, y transparente cuando está seco. En un práctico envase para un pegado fácil y limpio. Con una espátula incorporada para una aplicación uniforme del adhesivo. El pegamento se elimina a 30°C.

#### **CAMPO DE APLICACIÓN**

Papel, cartón, fieltro, textil, plumas, perlas, madera, materiales naturales, etc.

No apto para PE, PP.

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Sin disolventes
- · Bote blando ideal para niños
- · Con espátula incorporada
- · Lavable a 30°C

#### **PREPARACIÓN**

**Requisitos de las superficies:** Las zonas a pegar deben estar secas y libres de polvo y grasa.

#### **APLICACIÓN**

### Modo de empleo:

Para abrirla, gire el aplicador en sentido contrario a las agujas del reloj y apriete el envase suavemente. Aplique la cola, extiéndala fina y uniformemente con la espátula integrada. Las piezas se unen entonces inmediatamente.

Manchas/restos: Puede lavarse con agua fría siempre que el pegamento esté húmedo. Cuando está seco puede lavarse a 30 °C (lavado a máquina).

#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Dispersión de acetato de polivinilo
Blanco
Transparente
Viscosidad media
1,04 g/cm <sup>3</sup>
50 segundos
1 hora
5
Sí
21 %
Sí
Líquido
600 mPa·s
Sí
No
Sí

<sup>\*</sup> El tiempo de secado dependerá del tipo de superfície, la cantidad de producto empleado, el nivel de humedad y la temperatura ambiente.

#### **TAMAÑO DE ENVASES**

Disponible en botes de 40g (39ml), 125g (122ml), 250g(245ml) y 480g(470ml)

#### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Almacenar en un lugar seco, fresco y libre de heladas.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.