



# SELLANTE ACRILICO BLANCO 30 MINUTOS

## SELLANTE PINTABLE EN 30 MINUTOS.



### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Sellante a base de dispersión acrílica de alta calidad, fácil de aplicar y con características elastoplásticas. Para sellar juntas, fisuras y grietas. Se puede pintar en 30 minutos y es fácil de moldear. Puede utilizarse en interiores y exteriores (no apto para áreas mojadas y para sellar de manera elástica permanentemente).

### CAMPOS DE APLICACIÓN:

Apto para sellar juntas, uniones y fisuras en puertas, marcos de ventana, vierteaguas, elementos prefabricados, gradas, rodapiés, paredes, drywalls, techos, planchas corrugadas y conductos. De igual manera sirve para sellar grietas o fisuras en paredes interiores. Se adhiere a ladrillo, concreto (celular), mampostería, yeso, madera, vidrio, cerámica, metal y PVC rígido. No apto ni se adhiere al bitumen, polipropileno (PP), poliestireno (PE), PTFE y silicón.

### PROPIEADES:

- Pintable en 30 minutos.
- Fácil de moldear.
- Fácil de aplicar.
- Resistente a la humedad.
- Resistente a temperaturas entre  $-20^{\circ}\text{C}$  y  $+75^{\circ}\text{C}$
- Resistente al agua una vez curado completamente.
- Resistencia a todos los climas y a rayos UV.
- Puede usarse en interiores y exteriores.
- Permanentemente elastoplástico (12.5% de estiramiento).
- Excelente unión sin necesidad de imprimación.
- Las manchas frescas se pueden remover con agua.

### PREPARACIÓN:

**Condiciones de trabajo:** Solo aplicar entre temperaturas de  $+5^{\circ}\text{C}$  y  $+40^{\circ}\text{C}$ .

**Condiciones de superficie:** La superficie debe estar seca, limpia y libre de grasa y polvo.

**Preparación preliminar de la superficie:** Para una mejor adhesión en materiales porosos, la superficie debería ser cubierta con una solución acrílica disuelta (1 parte sellante a 2 partes de agua). Para mejores resultados cubrir las juntas con cinta y asegurarse de tener un ancho de junta mínima de 6 mm. Desde esta medida hasta 12 mm la profundidad de junta debe ser 6 mm. En el caso de tener juntas más anchas, la profundidad de junta debe ser la mitad del ancho. Remover la cinta inmediatamente después de moldear y dar acabado al producto.

**Herramientas:** Aplicar el cartucho con una pistola aplicadora de silicón (de preferencia Bison Power Pistol). Abrir con un cortador de cartuchos (Bison Multitool).

### APLICACIÓN:

**Cobertura:** El contenido alcanza para cubrir entre 8 y 15 m aproximadamente (dependiendo de diámetro de la junta y la aplicación del producto).

**Direcciones de uso:** Colocar el cartucho en la pistola. Abrir el cartucho cortando la tapa directamente encima de la rosca. Colocar la boquilla y cortarla según el diámetro de aplicación deseado. Proceder a aplicar. El producto puede moldearse hasta en 10 minutos aprox. de aplicado el producto. Después de 15 minutos aprox. se formará una costra en el producto. El sellante puede pintarse después de 30 minutos de aplicado con una pintura a base de agua y después de dos horas con pintura a base de solventes.

**Manchas/Residuos:** Remover manchas frescas de manera inmediata utilizando agua. El producto curado únicamente se puede remover de manera mecánica.

**Puntos de atención:** El sellante es resistente a todo tipo de clima una vez completamente seco. Después de 30 minutos de aplicado el producto formará una costra lo suficientemente resistente para ser pintado. El sellante se encoge mientras se seca (una pintura no elástica puede agrietarse como resultado).

### TIEMPOS DE CURADO\*

**Formación de Piel:** Entre 15 y 30 minutos aprox.

**Índice de Curado:** 1 mm/24 h aprox.

**Secado/Curado:** Formación de piel después de 15-30 minutos. Curado completo después de 8 a 14 días dependiendo de la humedad relativa y la temperatura.

\*Los tiempos de secado/curado son relativos y pueden variar de acuerdo con la cantidad aplicada, humedad ambiental y temperatura.

Our advice is based on extensive research and practical experience. However, in view of the large variety of materials and the conditions under which our products are applied, we assume no responsibility for the results obtained and/or any damage caused by the use of the product. Nevertheless, our Service Department is always at your disposal for any advice needed.