

# SELLADOR 7 x 1

**NOMBRE:** Sellador

**CLAVE:** 7 x 1

**TIPO:** Homopolímero

**COLOR:** Transparente

## CARACTERÍSTICAS

Es un sellador vinílico soluble en agua, de color blanco que al secar deja una película transparente de alto poder aglutinante y buena resistencia.

## USOS

Como su nombre lo indica su principal aplicación consiste en sellar superficies porosas, nuevas o repintadas, de cualquier tipo de muros o plafones que se encuentren en interiores y exteriores y dejarlas listas para recibir el acabado ya que tiene una excelente facilidad de nivelado (emparejamiento) dando un acabado terso. Por su alto poder aglutinante es recomendado como ligatirol de masilla y pastas. Se puede mezclar con cualquier tipo de pintura PROMEX vinílica soluble al agua.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Se aplica fácilmente con brocha de cerda, rodillo o pistola. Se recomienda reducir una parte de sellador vinílico por 3 a 5 partes de agua limpia, cuando se usa para sellado de superficies y cuando se usa como ligatirol o pastas agregar de 30 a 40% en volumen de agua limpia.

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

A) Para substratos nuevos: Limpiar perfectamente la superficie hasta dejarla libre de polvo, grasa o materiales extraños que se encuentren adheridos al área a pintar, se recomienda que la superficie este seca.

B) Repintadas: Para un mejor acabado se deberá raspar con cepillo las áreas en donde se encuentre el acabado viejo hasta que la superficie quede tersa, si esta se encuentra deteriorada se deberá proceder a resanar con los materiales adecuados.

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Una vez preparada la superficie, aplicar una mano de sellador vinílico y dar un tiempo de oreo de 30 a 45 minutos para proceder a aplicar dos manos de la pintura deseada hasta que se logre el acabado final.

## **RENDIMIENTO**

6 – 7 m<sup>2</sup> por litro

## **SECADO**

30 minutos

## **PRESENTACIÓN**

Tambor 200 Lts.

Cubeta 19 Lts.

Galón 4 Lts.

Litro 1 lt.