



# Sellador Berel

Vinílico  
No. 570



Primario



Para  
Interiores

Sellador de gran poder y resiste a la humedad.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sellador recomendado especialmente para interiores, formulado a base de resinas vinil-acríticas de gran calidad, que le confieren una excelente adhesión, resistencia a la humedad y gran poder de sellado.

## APLICACIONES

Se recomienda para aplanados de cemento, yeso o mortero en interiores que van a ser pintados con pinturas emulsionadas de cualquier tipo.

## PROPIEDADES

Secado Libre al Tacto: 1 Hora Máx.

Densidad: 1.02 – 1.04 Kg/l

Sólidos en Peso: 36% Mín.

Viscosidad: 80 – 95 U. Krebs

Rendimiento\* 3 - 5 m<sup>2</sup>/l de la mezcla diluida

Presentaciones: 1 l, 4 l, 19 l

\* Puede ser menor dependiendo del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.

## PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- Los aplanados de yeso deberán haber secado completamente después de su aplicación, por lo regular un mes es suficiente.
- Las superficies de cemento o mortero, deberán tener un mínimo de tres meses de fraguado antes de efectuar la aplicación del sellador. Si el aplanado tiene menos de tres meses de fraguado, deberá utilizar el Sellador Acrílico 580.
- La superficie que se va a sellar deberá estar perfectamente limpia y seca, totalmente libre de polvo, grasa y materias extrañas.

## INSTRUCCIONES

- Mezcle bien el contenido del envase antes y después de diluir.
- El Sellador 570 se diluye con agua limpia, la proporción depende de la porosidad de la superficie que se va a sellar, pudiéndose emplear de una a cinco partes de agua por una parte de sellador.
- El sellador diluido se aplica con brocha o rodillo, siendo suficiente una mano para lograr el efecto deseado.
- Deje secar mínimo 1 hora antes de aplicar la pintura de acabado.

## RECOMENDACIONES

- Para superficies demasiado lisas, utilice la máxima dilución.
- El Sellador Vinílico debe ser aplicado previo a la pintura de acabado.
- No mezcle el Sellador Vinílico con otras pinturas o selladores.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No aplique el sellador en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C.
- Lave brochas y demás equipo con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.