

**Pinturas Sipa.**



## **Sipalina Fina Interior.**

*Edición: 2017.*

---

### **Descripción del Producto.**

Revestimiento para texturar, formulado con mezclas equilibradas de cuarzo de diferentes tamaños. Su excelente comportamiento a los agentes climáticos externos, unido a sus buenas propiedades mecánicas de adherencia y dureza de su película, hacen de este revestimiento, una excelente alternativa arquitectónica para cubrir muros **interiores y exteriores.**

### **Usos recomendados.**

Se emplea para proteger y decorar muros alcalinos, como **Estucos, Hormigón, y Fibrocemento.**

### **Características técnicas del Producto.**

Naturaleza Química	: Resina sintética.
Nº de componentes	: Uno.
<b>Color</b>	<b>: Blanco, y tintometría.</b>
<b>Acabado</b>	<b>: Terminación mate, grano azúcar.</b>
Rendimiento	: ± 1.0-1.5 kg/m <sup>2</sup> .
Número de capas	: Una sola.
Aplicación	: Rodillo, Llana, y Pistola.
Diluyente	: Agua para lavado de equipos.
Dilución	: No requiere.
Condiciones de secado	: 20°C, 60% H.R.
Secado Tacto	: 6-8 horas al tacto.
Secado final	: 14-21 días.
Condiciones de aplicación	: 10-30°C sobre la superficie < 80% de H.R.
<b>Envase de suministro</b>	<b>: Lata con 24 kilos.</b>
Estabilidad de almacenaje	: 24 meses en envases herméticamente cerrados 10-30°C y H.R. menor a 80%.

**Seguridad:** Los componentes de este producto no son inflamables, respetando a las personas y al medio ambiente.

## Preparación de la superficie y aplicación.

Las superficies deben estar fraguadas, secas, libres de sales, y totalmente lisas, y si no lo están, deberán ser reparadas con productos cementicios, como los **Sipacem**, para evitar las manchas debido a las sombras por el desnivel de la superficie. **Antes de aplicar las texturas, debemos diseñar canterías para que no se noten las uniones y pegas, las que no podrán excederse más allá de  $\pm 3$  metros entre ellas, y aplicar siempre en paños completos, y si son texturas de color, asegúrese que sean del mismo lote, para que no haya diferencias de tono.**

Se aplicará sobre toda la superficie a texturar, una sola mano de **Sellador Acrílico de Sipa**, para luego aplicar sobre él la **Sipalina Fina**, con Rodillo o Pistola, para luego dibujar si se quiere, con un platacho de madera.

Sobre el **Fibro cemento**, deberá eliminarse el polvo antes de aplicar el **Sellador Acrílico**, para después aplicar la **Sipalina Fina**.

Su aplicación con **Rodillo**, sugerimos “peinarla” hacia abajo toda el área, con el objeto que la textura atrape menos suciedades.

### **Nota.**

Para la aplicación con pistolas de flujo continuo de aire, debe considerarse para efectos de las boquillas, que el grano azúcar contiene partículas de tamaño máximo de 1.50 milímetros.

### **Precaución.**

**Los valores informados sobre el rendimiento y secado, pueden ser distintos a los indicados, debido a las características de la superficie, espesores de película, y las condiciones climáticas de aplicación; así también el color puede verse afectado por la luminosidad y el perfil de rugosidad de la superficie, pudiendo haber leves diferencia entre el color de la cartilla y la realidad, como así también entre lotes, y diferentes fabricaciones por tintometría del mismo lote, de acuerdo a tolerancias establecidas internacionalmente. Los colores de las cartillas son las representaciones más cercanas posibles, por este motivo verifique siempre que los envases sean del mismo lote de fabricación, si no lo son, mézclelos de todas maneras para obtener un color uniforme.**

**Siempre haga pruebas del color antes de aplicar la pintura sobre el total de la superficie, así verificará que el color sea el que usted eligió.**

La información descrita está basada en ensayos prácticos efectuados en nuestro Laboratorio, sin embargo, como el producto puede ser aplicado fuera de nuestro control, la empresa sólo garantiza la calidad de él en su envase; así también la información contenida en esta hoja técnica es susceptible de modificarse, como resultado de la experiencia práctica y desarrollo continuo del producto.

Esta versión fue editada por **Codelpa Chile S.A. en Julio de 2017**. Nos reservamos el derecho de cambiar la información, sin notificación previa. Esta hoja técnica reemplaza a las ediciones anteriores.



@@@