



## Látex Habitacional.

### Exterior e Interior.

Edición: 2017.

---

### Descripción del Producto.

Producto formulado en base a dispersiones sintéticas, base agua, **extra cubriente, y de alto rendimiento**. Tiene una excelente resistencia en exteriores e interiores, en especial sobre sustratos alcalinos.

Su formulación contiene aditivos que disminuyen las salpicaduras durante su aplicación, como así también mejoran substancialmente su nivelación, logrando así un alto rendimiento junto a un excelente poder cubritivo.

Contiene **Fungicidas** que actúan como **co-ayudante** para prevenir la proliferación de **Hongos** sobre la superficie de la pintura, gracias a su eficaz ingrediente de última generación, logrando así un espacio de control de contaminantes indeseables para la salud.

### Usos recomendados.

Se emplea para proteger muros alcalinos, como **Estucos, Hormigón, Ladrillos, y Fibrocemento**, para evitar los daños producidos por la intemperie, la lluvia y las heladas. Así también sobre muros neutros, como los alisados con **Pasta para Muros, enlucidos con Yeso y de Yeso Cartón**.

### Características técnicas del Producto.

Naturaleza Química	: Resina Sintética.
Nº de componentes	: Uno.
Color	: De acuerdo a cartilla.
Acabado	: Mate.
Rendimiento	: 40±5 m <sup>2</sup> /gal/mano, dependiendo del grado de absorción, rugosidad y espesor de película.
Número de capas	: 2 a 3, dependiendo de la porosidad y del color.
Aplicación	: Brocha, rodillo y pistola.
Diluyente	: Agua potable.
Dilución	: ¼ de litro por galón para brochas y rodillos. ½ litro de agua/gal para pistola con aire.
Condiciones de secado	: 20°C, 60% H.R y 50 micrones espesor húmedo.
Secado Tacto	: 30 minutos.
Secado para segunda mano	: 4 horas
<b>Secado final</b>	<b>: 14-21 días.</b>
Condiciones de aplicación	: Sobre 10°C y bajo un 80% de H.R.
Envase de suministro	: ¼ , 1 gl. y 5 gl.
Estabilidad de almacenaje	: 12 meses en envases herméticamente cerrados 10-30°C y H.R. menor a 80%.

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

## **Preparación de la superficie y aplicación.**

Las superficies **Estucadas, como así también las de Hormigón, y Ladrillos**, deberán estar fraguadas <+28 días> y lavadas con agua <hidrolavado> para eliminar las sales de fraguado, el material suelto o disgregado, las suciedades, y los desmoldantes si los hay. Las de **Fibrocemento** deberán estar secas y limpias.

Dos manos serán suficientes si se emplea sobre muros interiores y 3 sobre muros exteriores, dependiendo esto de la porosidad y de la opacidad del color.

Si se emplea sobre **Yesos en interiores**, deben estar sellados con una mano de **Sellador Acrílico Incoloro**, antes de aplicar el **Látex Habitacional**, logrando así mejores rendimientos y nivelaciones.

Sobre **Yeso Cartón** deberán enmascararse las uniones con yeso y huinchas, para luego aplicar sobre toda la superficie una mano de pasta para muros Decor.

### **Precauciones:**

**No debe aplicarse sobre papeles interiores que estén plastificados**, como tampoco sobre plásticos denominados como “papeles”, la pintura puede quedar mal adherida.

**No debe aplicarse directamente sobre maderas**, y si son interiores, deben estar previamente barnizadas o impregnadas con aceite antes de aplicar el látex; el objeto de esto es evitar que el tanino de la madera, afecte el color de la película del producto.

**Sobre superficies lisas recomendamos aplicar la pintura con rodillos de pelo corto, y sobre superficies rugosas o texturadas, con rodillos de pelo largo.**

Considere en la cartilla **Millennium**, que cuando dice **“Low Hide”** significa que el color es poco cubriente, por este motivo necesita como aparejo, la misma pintura del color **Gris 8520W**, para después aplicar el color elegido. Si dice **“Interior Only”** significa que el color es solo para interiores. Todos los colores tienen valores de la **luminosidad**, que están indicados en la cartilla como **LRV**.

**Como el brillo es parte del color, se verán ligeramente más oscuros respecto a los chips de las carillas.**

**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 Marzo de 2017**. Nos reservamos el derecho de cambiar la información, sin notificación previa. Esta hoja técnica reemplaza a las ediciones anteriores.



@ @ @