

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

### Producto:

Recubrimiento texturizado en pasta, listo para usarse en interiores.

### Tipo:

Acrílica.

Tiene como base copolímeros acrílicos solubles en agua, cargas minerales, varios aditivos químicos y una coloración integral. Gran adherencia sobre superficies recomendadas, mejorando la apariencia de construcciones nuevas o antiguas.

### Usos:

Es un producto para uso en interiores. Recomendado para muros de concreto, aplanados de cemento - arena, plafones, tabla roca, yeso, madera, metal, etc., con una correcta preparación.

### Especificaciones:

Al envasar:

| Prueba     | Valor                 | Norma       |
|------------|-----------------------|-------------|
| Densidad   | 1.90 +/- 0.10 gr/cc   | ASTM D-1475 |
| Viscosidad | 100,000 - 130,000 cps | ASTM D-2196 |
| pH         | 8 - 9                 | ASTM E-70   |
| Sólidos    | 80% +/- 2%            | ASTM D-1644 |
| Fungicida  | Pasa                  | ASTM G-21   |

La calidad de los productos Loba están respaldados por el contrato de transferencia de tecnología firmado con Quick -Mix Gruppe GmbH & Co. KG, de Alemania.

En aplicaciones específicas o cualquier asesoría, favor de consultar a nuestros empleados del Departamento Técnico.

## CARACTERISTICAS

### Presentación:

Cubeta de 30 kilogramos y tambor de 300 kilogramos.

Este producto tienen una coloración integral y está disponible en dos granulometrías y diferentes colores de línea:

Sin grano: blanco, durazno, amarillo y paja  
 Grano medio: blanco y paja.

### Tiempo de secado:

Al tacto en 6 horas, dependiendo de la temperatura y de la humedad del medio ambiente. 24 horas para el secado total y en 2 semanas para su dureza máxima.

### Rendimiento aproximado:

E-100 sin grano de 16 a 20 metros cuadrados, por cubeta de 30 kilogramos.  
 E-100 grano medio de 10 a 14 metros cuadrados, por cubeta de 30 kilogramos.

### Nota:

El rendimiento real de este material podrá variar debido a pérdidas ocasionadas por el tipo y textura de la superficie, método de aplicación usado, condiciones de trabajo y grosor de la aplicación. Estas pérdidas pueden ser del orden de un 50% o más, por lo que se recomienda realizar una prueba de aplicación para determinar el factor real de desperdicio de la obra a realizar.

### Durabilidad media estimada:

Mayor de 3 años, en condiciones normales.

### Limitaciones:

El producto no debe ser aplicado a temperaturas inferiores a 5° C. Además hay que evitar el sol directo y el viento fuerte durante su aplicación.

### Compatibilidad:

No mezclar con otros productos excepto agua limpia. Es permisible la adición de agua limpia, entre 250 y 500 mililitros, por cubeta de 30 kilogramos.

### Mantenimiento:

Estos recubrimientos son totalmente lavables con detergentes comunes, empleando un cepillo suave o un trapo medio húmedo.

### Almacenamiento:

6 meses en un lugar seco y fresco. Además el producto almacenado debe protegerse de la humedad, lluvia, sol y congelamiento.

### Preparación de la superficie.

- La superficie debe de ser sólida, limpia, libre de polvo, grasa y partículas sueltas que originen una falsa adherencia. En el caso de pintura en mal estado, retirar con espátula o cepillo de cerdas suaves para no dañar el sustrato.
- Se recomienda la aplicación de Sellador Especial en todas las superficies, lo cual facilitará la colocación, mejorará su rendimiento, durabilidad y la adherencia de la pasta. No revolver con la pasta texturizada.

### Aplicación del producto:

- Aplicar el producto utilizando llana metálica, rodillo texturizador, tiroleta o equipo neumático. Para darle un acabado especial, utilice diferentes accesorios, tales como: espátulas dentadas, rodillos de figuras, peines y todo lo que considere de acuerdo a su imaginación y creatividad.

### Recomendaciones:

- No se deje al alcance de los menores de edad.
- No se ingiera.
- Cierre bien el envase después de cada uso.

### INFORMES Y VENTAS

Tel.: (55) 5878 0200 y 5878 0300  
 01 800 849 50 47

e-mail: ventas@loba.com.mx  
 Km. 8 Carretera Cuautitlán – Zumpango  
 S/N Col. Visitación.  
 Municipio Melchor Ocampo  
 Estado de México, C.P. 54890

