

## ENDUIDO PARA INTERIOR

### TIPO DE PRODUCTO:

Masa viscosa y consistente formulada con polímeros de dispersión acuosa. De color blanco.

### CARACTERÍSTICAS:

Formulado para corregir imperfecciones en paredes. Permite obtener en forma muy sencilla y eficiente superficies lisas y uniformes.

### USOS RECOMENDADOS:

Recomendado para paredes interiores, como base para la pintura Látex Acrílica para Interior. Por sus características es apto para obtener efectos texturados varios.

### SUBSTRATOS:

La superficie a enduir debe estar firme, limpia y seca, libre de polvo, suciedad y grasicud. Si se trata de yeso o pinturas a la cal, es necesario previamente aplicar una mano de Fijador al Agua.

### APLICACION:

Es muy sencilla usando espátula de acero o llana, se debe aplicar en capas delgadas, las que dependerán según las características de la superficie y sus imperfecciones. Dejar Secar. El lijado se puede hacer a las 8 o 10 horas de aplicado, con mucha facilidad, dejando una superficie totalmente lisa.

### CONDICIONES RECOMENDADAS EN LA APLICACION:

Temperatura: Mínima 10° C  
Humedad Ambiente: Máxima 80%

No aplicar en condiciones extremas de humedad y/o temperatura.

### CANTIDAD DE MANOS:

1 manos. Dejando secar entre manos 3 horas.

### RENDIMIENTO:

Es muy variable.  
Tomar como base 1 m<sup>2</sup>/litro para un espesor de 1mm.

**Secado al Tacto:** 2 horas a 20° C.

**Diluir:** no se recomienda diluir

**LIMPIEZA:** Los elementos utilizados pueden limpiados con **agua, jabón o detergente.**

**ALMACENAJE:** 12 meses en el envase original, en un lugar fresco y seco.

### PRESENTACION DEL ENVASE:

1lt - 4 lt, - 10 lt, - 20 lt.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD:

Recomendamos mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir y evitar el contacto con los ojos, mucosas y una prolongado tiempo con la piel. Mantener ventilado el lugar de trabajo durante y después de la aplicación. Recomendamos el uso de elementos de protección personal (guantes, antiparras y máscaras protectoras).

- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO<sub>2</sub>, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbent apropiado.

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabon.  
En caso de una inhalación prolongada, se recomienda ventilar el ambiente de trabajo.  
En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y consultar al médico.

### CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:  
(011) 4962-666

\*\*\*Esta información es correcta según nuestra experiencia y se ofrece como colaboración sin compromiso\*\*\*