

NOMBRE DE PRODUCTO:
SELLADOR DE PARED MARTELL


TIPO DE ENVASE	PRESENTACIÓN
Balde de plástico	Balde x 20L
Balde de plástico	Balde x 1 GL

DESCRIPCIÓN:

Producto elaborado a base de resina vinil acrílica, que sella la porosidad en paredes y muros. Así mismo, mejora el rendimiento de la pintura en paredes interiores y exteriores.

COMPOSICIÓN:

Mezcla acuosa de celulosa y polimérica de acetato de polivinilo y un éster del ácido acrílico, dispersante, antiespumante y preservante.

ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN

- 12 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco y protegido del sol directo
- No almacenar en contenedores de metal.
- Transporte y distribución a temperatura ambiente.
- No exponer a la luz solar.

PRECAUCIONES:

- Mantener alejado del alcance de los niños.
- No ingerir el producto.
- Después de usar, cerrar herméticamente el envase.

NOTA: LAS INSTRUCCIONES DE FORMA DE USO ESTAN BASADOS EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA TÉCNICA Y NO SUPONEN COMPROMISO. ESTA INFORMACIÓN NO LIBERA A NUESTROS CLIENTES DE REALIZAR SUS PROPIOS ENSAYOS, QUEDA FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO.

CARACTERÍSTICAS:

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	Líquido viscoso
COLOR	Blanco
PELICULA	Transparente
pH (25°C)	9 ± 1.5
VISCOSIDAD (25°C) (KREBS)	98 ± 15
RENDIMIENTO TEORICO	15 – 19m2 (balde x 4L)
SECADO AL TACTO APROXIMADO	30 – 60 minutos
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble

USOS Y/O APLICACIONES:

- Utilizado para sellar paredes de concreto, drywall y fibrocemento.
- Sin olor irritante.

MODO DE EMPLEO

- Aplicar en superficies limpias, sin grasa, polvo y otras sustancias contaminantes.
- Si la superficie es nueva, aplicar previamente Imprimante o Temple Martell.
- Si hay pintura mal adherida, retirarla con espátula, y dejar libre de polvo.
- Diluir el Sellador Martell según sea la necesidad.
- Aplicar con brocha o rodillo de lana.
- Tarda aproximadamente 60 minutos en secar.

DOSIFICACIÓN:

- Superficie nueva:** 1 GL de Sellador Martell y 2L de agua.
- Repintar:** 1 GL de Sellador Martell y 4L de agua.

