

IMPERMEABILIZANTE CAUCHO ACRILICO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Revestimiento decorativo para todo tipo de paramentos interiores y exteriores con un contenido elevado en sólidos, de acabado mate.

PROPIEDADES:

- Constituida a base de una dispersión de copolímeros acrílicos aditivada con pigmentos, cargas de granulometrías diversas y aditivos de primerísima calidad, en base acuosa.
- Excelente adherencia, incluso en paramentos difíciles.
- Muy buena resistencia a la saponificación, lo que la hace ser perfectamente lavable.
- Al ser una pintura en base acuosa, es de fácil aplicación.
- Posee un rápido secado.
- Pintura basada en copolímeros acrílicos modificados en disolución acuosa.
- No contiene disolventes que produzcan daños ecológicos, molestias, ni riesgos de inflamación.
- Es fácilmente repintable.
- Posee un balance óptimo entre flexibilidad y dureza.
- Pintura libre de V.O.C.

APLICACIONES:

- Recubrimiento para la protección y decoración de paredes interiores y exteriores de todo tipo de locales y viviendas.
- De gran utilidad en todo tipo de empresas constructoras, contratas de mantenimiento de edificios, empresas de albañilería y rehabilitación de viviendas, decoradores, pintores profesionales, etc.

- Aspecto*: Pasta.
- Color*: Blanco. Disponible en una amplia variedad de colores bajo demanda.
- Olor: Inodoro.
- Densidad a 20oC*: 1.62 ± 0.050 g/ml.
- pH (solución de 10 g/l): 8-9. - Viscosidad (Brookfield, R5, 12 rpm)*: 20000 ± 3000 mPa.s.
- Contenido en sólidos: 68%.
- Relación P/R: 7.5/1.
- P.V.C: 60%.
- Tiempo de secado: 30-40 minutos.
- Repintado: 3-4 horas.
- Rendimiento: 6-8 m²/Kg por capa.
- Solubilidad: Total en agua.

*Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Antes de aplicar el producto remover bien el contenido del envase. Comprobar que el soporte esté limpio de grasa, suciedad, polvo, etc. Revisar que la superficie a pintar sea consistente y firme sin grietas ni tendencia a la disgregación. En caso necesario realizar una reparación de la superficie con morteros adecuados.

En superficies pintadas anteriormente comprobar el estado del recubrimiento, eliminando las partes agrietadas y mal adheridas. A continuación proceder como superficies nuevas. Se aplica a brocha o rodillo. Sobre superficies nuevas aplicar una primera capa de imprimación diluyendo el producto con 20 % de agua. Procurar que esta imprimación penetre en todos los huecos y fisuras que existan en la superficie. Aplicar el producto sin pausas, sin extender en exceso.

Al aplicar el producto sobre temple es necesario raspar la superficie hasta dejar una capa fina, aplicando posteriormente el producto con 20 % de agua. Sobre superficies con cal es necesario eliminarla en su totalidad y aplicar fijador. Rendimiento: El rendimiento total será de 6-8 m²/Kg por capa..

Tiempo de secado: Imprimación: 30-40 minutos. Repintado: 3-4 horas. Limpieza de utensilios: para la limpieza de utensilios emplear agua antes de que el producto seque.

PRECAUCIONES:

Reglamento no1272/2008 (CLP):

La clasificación de este producto se ha realizado conforme el Reglamento no1272/2008 (CLP).

Skin Sens. 1: Sensibilización cutánea, Categoría 1, H317 Elementos de la etiqueta: Reglamento no1272/2008 (CLP):

Skin Sens. 1: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel

Consejos de prudencia:

P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol

P272: Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua

P333+P313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico

P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente

Sustancias que contribuyen a la clasificación

Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1)
No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 915620420.

- Almacenar en su envase original al abrigo de las heladas, sol directo y temperaturas extremas.
- No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5 oC ni superior a 30 oC.
- No aplicar con humedad ambiental alta.
- Aplicar en sitios con buena renovación de aire. En caso de ventilación insuficiente emplear mascarilla de protección adecuada.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.