



METIC

FICHA TÉCNICA METICRYL PRIMER

Descripción del producto

Imprimante y sellador de superficies formulado en base a resinas acrílicas y aditivos acuosos. Actúa como imprimante y sellador de sistemas impermeables.

Ventajas

- Listo para usar.
- Fácil de aplicar.
- Mejora notablemente la adherencia.
- Sella las superficies porosas.
- Resistente al álcalis.
- No inflamable.
- No tóxico.



DESTINO DE USO

METICRYL PRIMER puede ser usado para sellar e imprimir superficies que serán impermeabilizadas con los sistemas impermeables acrílicos METICRYL en superficies tales como: concreto, mortero, en ladrillo, lámina metálica, etc. Para la imprimación de superficies en fachadas y muros, previo a la aplicación de METICRYL PINTUTECHOS. Para obtener más información sobre los usos que se pueden realizar póngase en contacto con el Servicio Técnico de **METIC®**.





INSTRUCCIONES DE USO

Realizar ensayos previos en áreas pequeñas no visibles para verificar compatibilidad con las superficies a tratar. Usar puro. La superficie debe estar completamente limpia, seca y libre de cualquier contaminante. Se recomienda lavar con limpiadores METIC antes de la imprimación y sellado. Verifique que la superficie se encuentre en óptimas condiciones, en caso de irregularidades escarificar, pulir o lijar. No aplicar el producto sobre pinturas viejas. Agitar el producto antes de usar. Aplique el producto con brocha o rodillo sobre la superficie a sellar. Proteger la superficie de la lluvia hasta que se encuentre completamente seco el sellador. No aplicar si la temperatura ambiente o de la superficie es inferior a 10°C. Tiempo de secado: 15-30 minutos al tacto. Esperar de 1 a 2 horas para continuar con la aplicación del sistema de Impermeabilización METICRYL.

Datos Técnicos

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS	
Apariencia	Líquido lechoso
Viscosidad (Cp)	25 - 75
pH	7.5 - 8.0
Densidad (gr/mL)	1 - 1,05
Olor	Característico
Color	Blanco
Fosfato	Libre

Estabilidad y almacenamiento

Se debe almacenar en un lugar seco y fresco, a temperatura ambiente (20-30°C), lejos de fuentes de calor y de la luz directa del sol. Mantener el recipiente cerrado cuando no está en uso. Conservar el producto en ambientes secos y en su empaque original. No mezclar con productos otros químicos Para más información acerca de este y otros productos, contáctenos **SERVICIO AL CLIENTE**.

Rendimiento:

25 - 30 m2 Galón, dependiendo de la porosidad de la superficie.

SOLUCIONES QUE PROTEGEN ESPACIOS



PRECAUSIONES:

Nunca mezcle este producto con otros productos químicos. Cualquier mezcla puede ser nociva para la salud. Use el producto sobre un material específico antes de generalizar su uso preferiblemente sobre partes no instaladas o en lugares poco visibles y determine el consumo, y tiempo de acción del producto sobre esta superficie. En caso de contacto con los ojos o la piel, lávese inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, levante y separe los párpados para asegurar la remoción del producto; si la irritación persiste acuda al médico. El producto es tóxico por ingestión. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico. Manténgase fuera del alcance de los niños y de mascotas. Consultar fichas técnicas y de seguridad antes de usar. Usar todos los implementos de seguridad recomendados en la ficha de seguridad como gafas y guantes para su aplicación.

Presentación Comercial:

Galón X 3,8 Lt
Cuñete X 20 Lt.