



LATEX ACRILICO PARA INTERIORES

HÁBITAT INTERIOR MATE

Código de Producto - ref. Ficha de Datos de Seguridad (FDS)

073 / 074

Acabado Mate

Descripción	Látex acrílico para interiores de acabado mate.
Características	Látex de excelente poder cubritivo, resistente a la formación de hongos y de rápido secado. La utilización de pigmentos y polímeros de primera calidad le confiere excelentes propiedades.
Usos	Se aplica en interiores sobre superficies como mampostería, revoque, yeso y fibrocemento entre otros.
Rendimiento	10 a 12 m ² por litro y por mano, variando el rendimiento según el color y la absorción de la superficie.
Colores	15 Colores: Coral, Verde Esmeralda, Rojo Granada, Mostaza, Apple, Gris Pizarra, Pino, Violeta Cassis, Papaya, Marrón Cacao, Amarillo Melón, Frambuesa, Verde Menta, Damasco, Azul Curacao.
Secado	Al tacto 4 a 6 horas, no repintar antes de las 6 horas. Secado final 24 hs.
Limpieza y dilución	No diluir con más de 10% de agua. Mientras el producto está fresco las herramientas se limpian con agua.
Presentaciones	1) Sistema ColorPack (para preparar): Se presentan en dos componentes, una base y el concentrado de color en pouch de 200 cm ³ correspondiente que deben incorporarse y mezclarse para obtener el color deseado. Base : 800 cm ³ más 1 pouch concentrado color se obtiene 1 Litro. Base : 3,2 Litros más 4 pouchs concentrado color se obtienen 4 Litros. ATENCIÓN: No utilizar sin entintar. 2) Color ya preparado (listos para usar): 1 y 4 Litros.
Preparación de la superficie	Cepillar o lijar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo o material descascarado) o granitudo dejándola firme y seca. La superficie debe estar limpia, seca y exenta de polvo, grasas, aceites, ceras u otros desmoldantes o contaminantes
Aplicación	En superficies vírgenes, entizadas o muy absorbentes, aplicar previamente una mano de Plavicon Fijador con la dilución apropiada según las instrucciones del producto. En aplicaciones sobre superficies cementicias verificar el completo curado de la superficie antes de aplicar. En superficies antiguas o de difícil adherencia aplicar Plavicon Fijador al aguarrás en su correcta dilución según instrucciones de uso (evitar que la aplicación quede con brillo). Eliminar hongos con agua lavandina, enjuagar; dejar secar y aplicar Plavicon Fijador. Completar y nivelar irregularidades de la superficie con Plavicon Enduido plástico al agua, dejar secar; lijar y eliminar el polvillo. Aplicar una nueva mano de Plavicon Fijador; acondicionador de superficies acrílico y concentrado, sobre los sectores reparados. En superficies repintadas, eliminar con espátula y/o cepillo de alambre las partes flojas o descascaradas previamente a la aplicación de Plavicon Fijador (al agua o al aguarrás según corresponda). Se aplica a pincel, rodillo o máquina pulverizadora en dos manos sin diluir dejando secar entre manos.
Recomendaciones	En caso de haber sido pigmentado, mezclar el contenido de varios envases para obtener un color uniforme. Dejar curar revoques nuevos de 4 a 6 meses antes de pintar. Si bien el secado del producto se adquiere a las 24 horas, la resistencia total de la película se obtiene a los 30 días de aplicado.

Toda la información, datos y recomendaciones en esta hoja técnica son aplicables al material anteriormente descrito y no en combinación(es) con otro(s) materiales, salvo que se indique.
 Esta información está basada en nuestra experiencia, investigación, información y datos de otras fuentes, que estimamos fidedignas, confiables y exactas.
 Prepan SA se reserva el derecho de incluir modificaciones.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 comprende : Diseño y desarrollo, fabricación, comercialización y atención al cliente de Impermeabilizantes, Pinturas, esmaltes y selladores para hogar y obra en Base Acuosa y Solvente.

Propiedades Físicas (Valores aproximados)

	Base	Concentrado	Preparado
Densidad (g/cm ³):	1,35 a 1,41	1,30 a 1,52	1,32 a 1,5
Viscosidad (UK):	89 a 95	88 a 92	87 a 95
pH:	7,0 a 9,0	7,0 a 9,0	7,0 a 9,0
Sólidos (%):	50,0 a 52,0	41,0 a 58,5	49,3 a 59,3

Producto no inflamable.

Temperatura durante el ensayo: 25°C y 60 % de HRA.

Precauciones de Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños.
 Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
 Evitar contacto prolongado con ojos, mucosas y piel.
 Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.
 Utilizar elementos de seguridad (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

Primeros Auxilios (en contacto con)

Piel: lavar con abundante agua y jabón.
 Ojos: lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
 Inhalación prolongada: ventilar
 Ingestión: No inducir al vómito y efectuar consulta médica.

Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones
 Hospital Posadas
0-800-333-0160/(011) 4658-7777
 Hospital de Niños Dr: Ricardo Gutierrez
(011) 4962-6666/2247/3762

Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina
 Tel: (+54).11.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON
 E-mail: info@plavicon.com
 Internet: www.plavicon.com