

COMPOSICIÓN

Dispersión acuosa de pigmentos minerales y aditivos en emulsión acrílicas.

DESCRIPCIÓN

Acrilmex es un producto creado a partir de materia prima especialmente seleccionada para lograr una gran protección y un decorado premium en paredes exteriores. Su excelente poder cubritivo, acompañado de una buena nivelación y mínimo salpicado, permiten mejorar el rendimiento, tanto del producto como de la mano de obra. Éste látex posee gran resistencia a la intemperie y a los lavados, lo que lo hace apto para soportar los desgaste naturales producidos por los diversos agentes climáticos.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Color:** blanco + 21 colores listos de fábrica
- **Tiempo de secado (25°C):** 1 hora al tacto, 3-4 horas entre manos. Final 8-12 horas.
- **Rendimiento:** 10-14 m²/L por mano, según las condiciones de la superficie
- **Acabado:** mate
- **Diluyente recomendado:** agua
- **Limpieza:** limpiar los elementos utilizados con agua y jabón.
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, alcalinidad, grasas, aceites, jabones, ceras u otros desmoldantes o contaminantes.

Ante la presencia de hongos y/o moho, lavar con solución de agua lavandina al 10 %, enjuagar y dejar secar muy bien.

Superficies de cemento nueva o sin pintar

Verificar el completo fraguado y neutralizar con solución de ácido muriático al 10 % en agua, enjuagar y dejar secar muy bien. Corroborar la neutralidad con cinta de pH. Aplicar FIJADOR SELLADOR CONCENTRADO o IMPRIMACIÓN FIJADORA QUIMEX diluida convenientemente

Superficies antiguas



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015

Si fuera necesario, reparar imperfecciones con ENDUIDO PLASTICO QUIMEX. Posteriormente aplicar una mano de FIJADOR SELLADOR QUIMEX y dos manos de látex con dilución máxima del 10 %.

Superficies ya pintadas

Asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar, lijar y aplicar. Si la pintura se encuentra en malas condiciones generales, debe ser eliminada; luego proceder como se detalla anteriormente.

APLICACIÓN

Homogeneizar bien el contenido del envase antes de usar. Aplicar con pincel, rodillo, soplete o sistema AIR LESS. Se debe tener en cuenta la dilución para cada forma de aplicación.

Se recomienda una aplicación mínima de 2 manos. Se puede diluir la primera mano hasta un 10% de agua. Dejar transcurrir un mínimo de 6 hs entre manos.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 1, 4, 10 y 20 lts.

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.
- No inflamable



•Provoca irritación cutánea y ocular
•Mantener fuera del alcance de los niños

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015