

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Vinílica

Altexa pinturas son pinturas de látex, con alto contenido de resinas vinil acrílicas y cargas reforzantes inorgánicas, de altísima calidad, diseñadas para dar un cubrimiento óptimo en dos manos, viscosidad controlada y compatibilidad inmediata con agua, alta lavabilidad, resistencia al intemperismo.

ALTEXA Básica es una formulación para exteriores e interiores, de costo moderado, cubrimiento de 6 a 8 m² por litro, buena resistencia, y facilidad de aplicación.

COLORES

Color Gris concreto.

PRESENTACIONES

 1L | 4L | 19L | 200L | 980L

APLICACIÓN

Adecuado para concreto nuevo y para renovación de equipamiento urbano. Color gris concreto que oculta las imperfecciones del colado, se mimetiza con el concreto dando un excelente acabado al mismo.



Deberá eliminarse todos los residuos de concreto mal adherido, o excesivamente sucio, todo resto de polvo, residuos alcalinos, y cualquier otro contaminante. Se recomienda lavado con agua y jabón para eliminar rastros de grasa.

Utilizar el material sin diluir o con un 10% de agua máximo, utilice para colmatar pequeña grietas e imperfecciones del colado

Aplique a continuación una primera mano de ALTEXA, cuidando de saturar bien toda la superficie. Deje secar, esperando en condiciones normales de aplicación de 1 a 2 horas. De ser necesario, aplique a continuación la segunda mano, en sentido transversal, saturando bien toda la superficie.



Pueden aplicarse con brocha, rodillo, espray, o cualquier otra técnica de pintura.

Resistente a medios alcalinos y migración de sales inorgánicas en cementos y otros recubrimientos.

RECOMENDACIONES



- No deberá aplicarse bajo lluvia, ni a menos de 10°C.
- En caso de que se inicie la lluvia antes de una hora y media de haber sido aplicado el producto, deberá cubrirse con una capa de plástico para evitar que el producto sea lavado.
- Para superficies usadas, deberá tenerse cuidado de remover perfectamente la pintura desprendida anterior, con cepillo de alambre o con carda, para evitar que se desprenda la nueva capa.
- Dilución con 10% de agua.

RENDIMIENTO

Rendimiento de 6 a 8 m²/lt

Propiedades

Viscosidad _ _ _ _ _ 3000-5000 cps.

Densidad _ _ _ _ _ 1.15-1.165

ALMACENAMIENTO

En condiciones normales de temperatura, cuidando que no haya una excesiva exposición a los rayos solares ni a temperaturas extremas (abajo del punto de congelación o arriba de 40°C) el material tiene un tiempo de anaquel de un año.

HIGIENE Y SEGURIDAD



El producto puede provocar problemas en caso de ingestión.
No inflamable, no reactivo.

Puede ser irritante para la piel. Provoca irritación en los ojos y las vías respiratorias. Use goggles, guantes y eventualmente mascarilla para lugares cerrados.



La información publicada en esta hoja de datos y de seguridad es exacta hasta donde lo comprueba la información en nuestro poder, según se encuentra en la bibliografía y en nuestra investigación interna. Sin embargo, QUÍMICA ALTEXA, S.A. de C.V. no asume ninguna responsabilidad en cuanto al uso de nuestros productos o derivada de esta información. Recomendamos confirmar la información antes mencionada y realizar pruebas de aplicación en el uso final del producto.



Química Altexa s.a. de c.v. Hacienda 3 Marías #1, Santa Elena,
Estado de México, México.
www.quimicaaltexa.com.mx
ventas@quimicaaltexa.com.mx