

Adilatex RM

Adhesivo reemulsificable para enlucido y mortero en paredes.

DESCRIPCION

Es un adhesivo reemulsificable diseñado para mejorar el pegado de morteros, enlucidos, superficies de mampostería, concreto, metal, PVC y láminas de fibrocemento o yeso en interiores y exteriores.

DATOS TECNICOS

Densidad (g/cm³): 1.064 ± 0.01

Líquido de color azul.

Tipo Genérico: Homopolímero

Cumple ASTM C 1059-99 TIPO I

USOS

Adhesivo para mejorar el pegado en:

- Paredes
- Vigas
- Columnas
- Concreto
- Mampostería
- Láminas de fibrocemento o yeso
- Cielos rasos
- Madera
- Metal
- PVC
- Bloques

MODO DE EMPLEO

- Asegúrese que la superficie a revestir debe estar limpia, libre de humedad superficial, libre de polvo, aceite, grasa, moho, óxido y cualquier otro contaminante, debe estar sin partículas sueltas.
- Diluya el Adilatex RM en agua en proporción 1 a 1.
- Para soportes que necesiten máxima adherencia se recomienda aplicarlo puro (columnas, PVC y metal). Aplique con brocha o rodillo sobre la superficie húmeda o seca hasta obtener una capa uniforme azulada. Deje secar.
- Coloque el enlucido o mezcla entre 1 hora y hasta 10 días después.
- Asegúrese que la aplicación de Adilatex RM esté libre de polvos o suciedad antes de colocar el enlucido.



RENDIMIENTO

1 galón de Adilatex RM diluido rinde aproximadamente 50 m².

1 galón de Adilatex RM puro rinde aproximadamente 25 m².

BENEFICIOS

- Mejor adherencia a la mayoría de los sustratos y materiales usados en la construcción.
- Evita tener que picar la superficie para la posterior aplicación de mezclas frescas.
- Resistencia a la humedad
- Resistencia a la alcalinidad
- Resistencia ácido, aceites y grasas.
- Se utiliza en interiores y exteriores.
- Más concentrado.
- Puede aplicarse el enlucido después de 10 días de haber colocado el Adilatex RM

PRECAUCIONES

- Protéjase utilizando guantes de nitrilo o caucho, gafas de seguridad, mascarillas con filtro de vapores orgánicos y botas de hule.
- Si el producto entra en contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.
- En exteriores se debe proteger las aplicaciones de la lluvia.

PRESENTACION

Envase plástico de 4 kg.

Envase plástico de 20 kg

ALMACENAMIENTO

Un año en el envase original bien cerrado, en sitio fresco y bajo techo.

CODIGOS R Y S:

R22/R37/R38 - S2/S26

HT - 047 - 2024 VERSIÓN 4-07-2024

ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda. mantiene la alta calidad de sus productos y procesos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

