

ADHESIVO

ADI LATEX

ADITIVO ADHERENTE PARA REPELLOS



DESCRIPCIÓN:

ADI LATEX es un adhesivo fabricado con estirenos acrilicos en emulsión, para unir al mortero o repello sobre la mayoría de superficies comunes en la construcción.

USOS:

ADI LATEX es un adhesivo para mejorar la adherencia de mortero o repello a base de cemento a usar en:

- Reparaciones de terrazas, balcones, azoteas, bóvedas pretiles, etc.
- Como puente de adherencia en repellos.
- En colocación de loseta, mármol, piezas cerámicas o piezas prefabricadas sobre concreto
- Une yeso a muros y plafones
- Revestimientos de canales y otras superficies obras hidráulicas.
- Parcheos y nivelación de pisos de tráfico liviano o peatonal

VENTAJAS:

- Mejora la adherencia de los morteros
- Magníficos resultados de adherencia
- Ayuda a la impermeabilización de la superficie
- Mejora la resistencia al ataque químico de mortero y concreto
- Fácil de usar
- Da mas flexibilidad a los morteros

FORMA DE APLICACIÓN:

PREPARACION DE LA SUPERFICIE: Humedezca previamente toda la superficie deberá estar limpia, libre de polvo o partículas sueltas, aceites, grasas y productos que puedan evitar una buena adherencia

1- PREPARACIÓN DE LECHADA DE ADHERENCIA
Mezcle un (1) volumen de cemento y uno (1) de arena fina lavada. Agregue ADI LATEX hasta obtener una mezcla de consistencia cremosa. Aplique el mortero fluido con cepillo o escoba sobre la superficie previamente húmeda hasta obtener una capa de 2 mm de espesor; inmediatamente aplique el repello (tiempo de vida de lechada de adherencia 20 min.). Posteriormente cure el mortero con ADISOL.

2- MORTEROS DE ALTA ADHERENCIA Y

RESISTENCIA QUÍMICA MEJORADA

Prepare un mortero con un (1) parte en volumen de cemento con dos (2) partes de arena. Preparar el mortero con ADI LATEX; coloque el mortero sobre la superficie previamente preparada y cúrelo con ADISOL.

3-PARA CONCRETO DE ALTA ADHERENCIA

Prepare un concreto con (1) parte en volumen de cemento más (1:5) partes de arena colada y limpia y (1:5) partes de grava. Preparar el concreto con ADI LATEX y coloque el concreto sobre la superficie previamente humedecida y cúrelo con ADISOL.

4- PARA UNIR YESO A MUROS Y PLAFONES:

Aplique ADI LATEX sobre la superficie y coloque el yeso sobre la película aun húmeda.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Estos datos técnicos son determinados para cada lote, antes de su aprobación por nuestro laboratorio de control de calidad.

Unidades	Valor
Contenido de Sólidos	% 31-32
Aspecto General	N/A Blanco Azuloso

PRECAUCIONES:

Evite su uso en condiciones ambientes inferiores a los 10° C ó en días húmedos y/o lluviosos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Usar guantes de hule y gafas de seguridad durante su manipulación. En caso de contacto con los ojos lavarse con abundante agua durante 15 minutos y acudir al médico.

FABRICADO POR:

MULTIQUIMICA DE GUATEMALA, GUATEMALA C.A.

REV 21S16

ADITIVOS de EL SALVADOR, S.A. DE C.V.
WWW. ADITIVOS. COM.SV



Oficina de Ventas
33 Avenida Sur #661, San Salvador
PBX. 2234-8600
E-Mail:ventas@aditivos.com.sv