

FICHA DE PRODUCTO

ADICRYL T – MAX

MEMBRANA LÍQUIDA IMPERMEABLE

DESCRIPCIÓN

ADICRYL T- MAX es un sistema transitable, a base de resinas acrílicas especiales para la impermeabilización flexible de terrazas, suelos de baños y cocinas, de aplicación en frío. Es un producto de gran elasticidad que aplicado bajo las condiciones dadas en esta hoja técnica presenta una alta durabilidad.

USOS

ADICRYL T – MAX está indicado para la impermeabilización flexible terrazas, suelos de baños y cocinas de diferentes tipos de sustratos tales como morteros, hormigón, baldosas, tejas no esmaltadas, fibrocemento, membranas con geotextil, o sistemas armados con asfalto-geotextil-acrílico. Puede ser aplicado sobre techados asfálticos viejos o nuevos, previo tratamiento con ADISOL PRIMER.

CARACTERÍSTICAS

- Impermeable.
- Transitable.
- Adhiere sobre superficies secas y húmedas.
- Alta penetración.
- Muy buena resistencia a la intemperie.
- Su gran elasticidad permite absorber movimientos provocados por microfisuras.
- Fácil aplicación.
- No es barrera de vapor.
- Posee gran resistencia al envejecimiento y al desgaste mecánico, manteniendo su elasticidad en el tiempo.
- Se provee en colores blanco, rojo, verde, gris y grafito.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie

La superficie a tratar debe estar firme, seca y limpia, libre de grasas o aceites, polvo, lechadas de cemento, material suelto y sustancias extrañas que impidan la adherencia del producto.

ADICRYL T – MAX es un producto listo para usar, para lo cual se debe mezclar previamente para homogeneizar el mismo. En superficies porosas es conveniente realizar previamente una imprimación realizando los pasos siguientes.

a) Imprimación:

Diluir **ADICRYL T – MAX** con un 20% de agua limpia y aplicar con brocha, rodillo o pistola con aire comprimido saturando toda la superficie.

b) Colocación:

Una vez seca la imprimación (2 a 3 horas a 20 °C y 60% de hra.), aplicar capas delgadas de **ADICRYL T – MAX** sin diluir, dejando transcurrir entre capas de 12 a 24 horas, hasta conseguir el espesor deseado (mínimo 0,8 mm).

Proteger de la lluvia durante las primeras 8 horas de aplicado.

Las herramientas se limpian con agua estando el material fresco. Una vez endurecido se realiza por medios mecánicos con ayuda de aguarrás mineral.

Transitar después de 48 horas de aplicado. No aplicar con perspectiva de lluvia.



PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Color:	Blanco, rojo, verde, gris y grafito.
Densidad:	1,25 kg/lt.
Contenido de sólidos:	62%
Elongación:	500 %
Tiempo de secado:	3-4 horas
Temperatura de aplicación:	> a 5 °C

CONSUMO

1 Kg./m2 a 1,5 Kg./m2 aprox.

ENVASES

Balde de 1 galón, tinetas de 2 ½ y 5 galones, tambor de 50 galones.

ALMACENAJE

2 años. Para ello se debe mantener el envase entre 5 y 25° C en lugar fresco y seco, cerrado en origen.

PRECAUCIONES

Utilizar en lugares ventilados. Recomendamos el uso de antiparras, mascarilla y guantes para evitar el contacto directo con el producto. En caso de inhalación salga al aire libre o a una zona de mayor ventilación. En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón, de existir irritación prolongada recomendamos buscar asistencia médica. Si existe contacto con los ojos lavar con abundante agua por 15 minutos continuos manteniendo los ojos abiertos. En caso de ingestión enjuague la boca y luego beba abundante agua, no beber otros líquidos. Nunca se debe administrar nada vía oral a una persona inconsciente. Mantener fuera del alcance de los niños.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos ADISOL, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de ADISOL de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de ADISOL. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. ADISOL se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.