

PROQUIMBUR

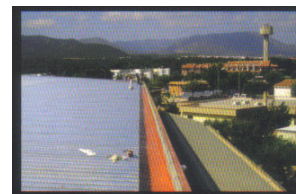
química técnica

Telf. y Fax: 947203886

Móvil: 699318182

PROQUIM IMPER ARMADO PLUS

RECUBRIMIENTO A BASE DE COPOLÍMEROS ACRÍlicos EN DISPERSIÓN ACUOSA ARMADOS CON FIBRA DE VIDRIO



CARACTERÍSTICAS:

Confiere al soporte películas de gran adherencia, impermeables y de una excelente permeabilidad al vapor de agua.

Forma films continuos y sin juntas.

Eficaz resistencia a la lluvia y agentes agresivos, alta resistencia a la tracción y las temperaturas (20° C bajo cero hasta 70-80° C) sin quebrarse la película.

Al tener fibras incorporadas conforma una membrana armada sin necesidad de Intercalar malla de fibra de vidrio.

ESPECIFICACIONES:

Acabado: Satinado.

Color: Blanco, Gris, Rojo y Verde.

Densidad: aprox. 1,30-1,40 grs/cm³.

Extracto Seco: ≈ 64,5 %

Rendimiento:

Paramentos Horizontales: 0,3-0,5 litro/m² una mano.

Paramentos Verticales: 0,3 litro/m² una mano.

Repintado: 24 horas

Diluyente: Agua

Cumple Normas UNE 53-410-87 y UNE 53-413-87

APLICACIONES:

En parámetros horizontales, para impermeabilización de cubiertas de vehículos vagones de tren y todas aquellas superficies expuestas a la lluvia y ambientes agresivos, donde sea necesario impermeabilizar y puntear fisuras o grietas inertes. El cliente deberá valorar la cuestión estética.

MODO DE EMPLEO:

La superficie a pintar debe estar exenta de polvo, grasa y pinturas viejas.

Homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo. La aplicación puede realizarse con brocha o rodillo.

-Paramentos horizontales:

La primera mano se puede diluir un 5% con agua, dejándolo secar durante 24 horas. Una vez seca se procederá a aplicar una segunda mano sin diluir; si considera necesario se pueden aplicar manos sucesivas.

No es aconsejable transitar hasta pasadas 96 horas para lograr la dureza necesaria. Este intervalo de tiempo variará en función de la temperatura ambiente.

Los encuentros con salientes verticales se resuelven aplicando en vertical un zócalo de hasta 15 cm. (media caña)

PRECAUCIONES:

Consejos de prudencia: P102 Mantener fuera del alcance de los niños, P271 Utilizar únicamente en exteriores o lugares bien ventilados, P280B Llevar gafas y guantes de protección, P273.

Evitar su liberación al medio ambiente. Información suplementaria: Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Puede provocar una reacción alérgica, EUH210.

Ficha de Seguridad a disposición del usuario profesional

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.