

Tipo de producto: Sellador Estiren – Acrílico

1.- Descripción del Producto.

AcriFilm 5x1 es un sellador estiren acrílico de alta calidad diseñado para acabados que exijan una mayor durabilidad y poder sellante. Está especialmente formulado para brindar una excelente resistencia a la humedad y la alcalinidad. Entre sus características se destaca su buena resistencia a los rayos UV, lluvias y cambios de temperatura, asimismo, su película al secar es muy dura y resistente al agua lo que proporciona una protección superior en interiores y exteriores y un aumento en la vida útil del acabado.

Usos Recomendados.

Aplicar sobre superficies como aplanados, yeso, concreto, tablaroca etc. Debe aplicarse antes de la pintura de acabado, en una dilución general 5:1, 5 partes de agua por 1 parte de AcriFilm 5x1, en superficies muy porosas aplicar dilución hasta 3:1.

Color y Acabado.

Satinado transparente.

2.- Parámetros de Medición.

- | | |
|--|---|
| - <u>Sólidos por peso (%).</u>
28.0 – 32.0 | - <u>Rendimiento Teórico.</u>
30 – 40 m ² /L en dilución 3:1 |
| - <u>Viscosidad (cP).</u>
2000 – 5000 | - <u>Tiempo de Secado.</u>
Al tacto 30 min, para mejores resultados dejar secar 24h antes de aplicar la pintura de acabado. |
| - <u>Densidad (g/ml).</u>
0.995 – 1.100 | - <u>Apariencia del producto.</u>
Blanco Opaco |
| - <u>pH</u>
8.5 – 9.5 | |

3.- Preparación de la Superficie y Método de Aplicación.

La superficie debe estar seca y limpia (libre de polvo, humedad, pintura suelta, grasa o cualquier otro contaminante que pueda inhibir la adherencia del sellador.

Aplique con brocha, cepillo o rodillo a dos manos uniformes, dejando secar entre mano y mano mínimo 60 minutos. Aplicar a temperatura entre 10 – 45°C, si el clima es cálido y seco se puede humedecer la superficie con agua para facilitar la operación. Evitar la aplicación cuando la humedad relativa se encuentre >80%, ya que no permite secar fácilmente.

4.- Manejo del Producto y Almacenamiento.

Material base agua **NO** inflamable.

Manténgase en envase bien cerrado en un lugar fresco y seco, Usar preferentemente antes de 24 meses a partir de su fecha de fabricación.



5.- Recomendaciones.

- Mezclar perfectamente antes de usar.
- Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado.
- No deje el envase abierto por tiempo prolongado para evitar la formación de natas.
- Tome en consideración las condiciones de aplicación como: textura de la superficie, dilución y método de aplicación pueden afectar el rendimiento.

6.- IMPORTANTE.

En caso de que en la aplicación del producto el cliente llega a notar un problema evidente o anomalía en el mismo tales como:

- Diferencia de color
- Contaminación del producto
- Viscosidad excesiva, nata, o en su defecto viscosidad deficiente.

Es responsabilidad del cliente suspender la aplicación. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en esta ficha técnica queda a riesgo del aplicador y/o usuario. CHEMPREX CHEMICALS S.A.S. DE C.V. recomienda hacer pruebas previas a la aplicación para obtener los mejores resultados.

Las propiedades descritas en esta ficha técnica son obtenidas en nuestros laboratorios de investigación y control de calidad.

Presentación

- 4L
- 19L