

	FICHA TÉCNICA PROTECTOR HIDROFUGANTE	Fecha: Enero 2022
		Página 1 de 1

1. DESCRIPCIÓN

Protector hidrofugante para superficies de tarimas tecnológicas (WPC). Se adapta sin cuartear las dilataciones y contracciones generadas por los cambios de temperatura.

Uso en protección de exteriores en materiales compuestos de madera-plástico.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- | | |
|-----------------------|--|
| 1.1 Color: | Blanco lechoso |
| 1.2 Olor: | Característico |
| 1.3 Apariencia: | Líquido |
| 1.4 Densidad: | 1.01 – 1.03 g/cm ³ |
| 1.5 Tiempo de secado: | Al tacto 3-4 horas, para uso 48-72 horas. |
| 1.6 Aplicación: | Rodillo |
| 1.7 Estabilidad: | Un año en condiciones normales de almacenamiento |

2. MODO DE USO:

Aplicar el impregnante con rodillo en superficies lisas, con brocha en superficies ranuradas y con viseles o pulverizar con pistola. La superficie debe estar limpia y libre de polvo, aceite, cera u otro tipo de contaminante.

Agitar siempre el producto antes de usarlo. Aplicar siempre y cuando la superficie este limpia. La cantidad a aplicar depende del grado de resistencia deseado y de la composición y porosidad del material. Se recomienda una sola capa para tarimas muy plastificadas y de baja porosidad, se recomiendan dos capas de producto para superficies con mayor % de madera.

En cualquiera de los casos se recomienda hacer una prueba de adherencia en una zona poco visible.

3. MANTENIMIENTO

Dependiendo del uso, de la zona geográfica el mantenimiento varía entre 4 – 6 – 9 meses.

En caso de que la tarima esté muy deteriorada, efectuar un lijado superficial con grano 80 – 100 y aplicar a continuación 1 ó 2 manos del PROTECTOR HIDROFUGANTE sin necesidad de lijar entre ambas capas.

Evitar la limpieza con limpiadores genéricos potencialmente dañinos para la madera como amoníaco, vinagre, ceras, vapor, etc. Estos productos no son apropiados para los suelos de madera. De hecho, el uso de los mismos puede anular la garantía del fabricante o de las restauraciones.

Para una limpieza cotidiana, limpie el polvo con una mopa.

4. PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto directo con los ojos, enjuagar con abundante agua en caso de contacto. No apto para consumo humano. No mezclar con alimentos u otros productos. En caso de ingestión acudir con la etiqueta del producto al médico lo más pronto posible. No inducir el vómito.

5. PRESENTACIONES COMERCIALES

Galón 5 litros. Cuñete 20 litros. Tambor 200 litros.

Nota: Todos los datos técnicos indicados en esta Hoja de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.