

# IW-EPOXYFILLER con IW-NIV.

## DESCRIPCIÓN

Es un polímero epóxico líquido, que endurece por reacción química (catalización) entre dos componentes, usado como primer, puente de adherencia, capas de nivelación o regulación y búsqueda de espesor.

## USOS Y VENTAJAS

- En pisos y paredes de concreto, cemento, mampostería, madera y metal.
- Puente de adherencia, para la aplicación de otros productos y/o sistemas epóxicos.
- Regulador y/o nivelador de superficies.
- Con adición de cargas da espesor a los recubrimientos y/o sistemas epóxicos.
- Reparaciones puntuales de las superficies.
- Facilidad de aplicación (brocha, rodillo, llana).

## PRESENTACIONES

- 1/3 Gal. (1.30 Kg)
- 1 Gal. (4.25 Kg)
- 1 ¼ Gal. (5.40 Kg)
- 5 ½ Gal. (23.60 Kg)



# IW-EPOXYFILLER

con IW – NIV

## RELACIÓN DE MEZCLA

	<u>Peso</u>	<u>Volumen</u>
IW-EPOXYFILLER	100	3.4
IW-NIVELACIÓN	25	1

## APLICACIÓN

La superficie debe estar libre de polvo, material suelto, es decir, limpia y fuerte. Tome 100 partes en peso de IW-Epoxyfiller con 25 partes en peso de IW-Niv, o 3.4 partes en volumen de IW-Epoxyfiller por 1 parte en volumen de IW-Niv, mézclelos para homogenizarlos completamente y se aplica con rodillo y/o brocha según sea el caso, pueden aplicarse todas las capas que se quieran, a mayor número de capas mayor espesor.

## PRECAUCIONES

- Aplicar en áreas ventiladas
- Usar elementos de protección personal
- En caso de contacto del producto en los ojos, lavar a fondo con abundante agua y consultar al médico.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aun cuando no es producto de acabado se ofrece en tonalidad menta, beige y gris basalto.
- Densidad promedio 1.20 g/ml.
- % VOC (ASTM D-2369) aprox. 61.07 g/L (Limite %VOC según Norma GS-11: 100 g/L).
- Dieléctrico.
- Tiempo de manejabilidad en el envase una vez mezclados los productos A y B, es +/- 35 minutos a una temperatura de 20°C.
- Secado entre capas de ocho (8) a doce (12) horas, según temperatura ambiente.



**Ingeniería de Superficies Induworker**

Teléfonos (+57) 601 4187478 / 601 4188340 / 320 2090504

Calle 22D # 127-84, Bodega 6 – 7

Centro Empresarial El Dorado, Bogotá – Colombia

Versión 2 (28-11-23)