



INSUCOAT WB

DESCRIPCIÓN

INSUCOAT WB es una emulsión de betún líquido a base de agua. Utilizada para la imprimación y preparación de superficies, como recubrimiento de muros y cimentaciones y protección de superficies en general. Una vez aplicado y seco, forma una película continua que disminuye el riesgo de filtraciones aunque en sí mismo no garantiza la impermeabilización. También se usa para mejorar la adhesión entre las diferentes superficies y las membranas impermeabilizantes.

CARACTERISTICAS

- A base de agua
- Aplicable en superficies húmedas
- De aplicación en frío
- Aplicación fácil
- Compromiso con el medio ambiente
- No es combustible
- Económico
- Resistencia a los ataques de sales y productos químicos

RENDIMIENTO

El rendimiento aproximado es de 3 a 4 m²/kg/capa. Dependiendo del uso, la porosidad y el estado de la superficie.

ALMACENAMIENTO

Los envases deben almacenarse en un lugar seco y protegido de la lluvia, el sol, el calor y las bajas temperaturas. Durabilidad de 12 meses, si se almacenan según las previas instrucciones.

SALUD Y SEGURIDAD

Se recomienda llevar ropa protectora, como guantes y lentes, al manipular el producto y limpiar cualquier salpicadura en la piel o los ojos con abundante agua inmediatamente. Si por accidente el producto es ingerido, no fuerce el vomito y busque atención médica.

PRESENTACIÓN

Envases metálicas de 20kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DATOS TÉCNICOS	UNIDAD	NORMA	VALOR
Apariencia			Emulsión líquida de betún con alta viscosidad
Color			Marrón Oscuro
Densidad	gm/cc	ASTM D 2939	1.03 ±0.02
Contenido en sólidos	%	ASTM D 2939	35±3
Tiempo de secado	h	ASTM D 2939	24
Tiempo entre dos capas	h		3-4 (depende de la temperatura)
Temperatura de aplicación	°C		De 5 °C a 45 °C
Prueba de calentamiento	°C	ASTM D 2939	100 ± 3
Resistencia al agua	h	ASTM D 2939	24

Todos los resultados están de acuerdo con ASTM D 2939.



TRONGEMEN SPA

Avenida El Ventisquero 1225, Módulo 31, Renca, Santiago.

Email: ventas@trongemen.cl Fono: +5624092888

WWW.TRONGEMEN.CL