

IMPERMEABILIZANTE DE LLANTA-RECICLADA ALM

DESCRIPCIÓN: Es un líquido viscoso formulado a base de resinas elastoméricas de alta calidad, plastificantes, no volátiles, llanta reciclada triturada, con granulometría controlada, que proporciona mayor resistencia al intemperismo, mejorando su vida útil; aditivos de la mejor calidad que le confieren propiedades de alta elasticidad, resistencia a la intemperie, adherencia y tenacidad.

USOS: Como sistemas de impermeabilización en techos con **tránsito ligero**, como sellador de remates y traslapes, como recubrimiento impermeable en muros y fachadas, recomendable para la impermeabilización de todo tipo de techos en casas habitación, edificios, hoteles, fábricas, bodegas, etc.

CARACTERÍSTICAS: Es un producto viscoso, se obtiene resistencia, durabilidad, elasticidad, así como buen acabado, su buena adherencia le permite excelente anclaje, en cualquier tipo de superficie, no se decolora, su aplicación es sencilla.

APLICACIÓN

- Limpieza de la superficie: Retirando material suelto, polvo arenilla, grasas.
- APLICACIÓN DE PRIMARIO.
- Sellado de grietas, chaflanes con Hule Líquido, reforzar puntos críticos con malla.
- Aplicar con brocha o rodillo de 1 a 1 ½ [L] por [M2] en 2 o 3 manos
- Secado al tacto 1 hora secado total 3 horas

ESPECIFICACIONES

COLORES	ROJO TERRACOTA Y VERDE
MATERIAL NO VOLATIL	62%
DENSIDAD	127 g/cm ²
ADHESION	BUENA
ABSORCION DE AGUA	15 A 20%
RESISTENCIA AL INTEMPERISMO A 400 CICLOS	SIN DETERIORO
PERMEABILIDAD COLUMNA AGUA 700 CC	PASA
GARANTÍA	7a 10 AÑOS

RECOMENDACIONES:

- No aplicar cuando amenaza lluvia, no se recomienda para inmersión en agua.
- Se recomienda para **tránsito ligero**.

RENDIMIENTO: 1 a 1.5 litros /m²

PRESENTACIÓN: Tambor 200 litros, Cubeta 19 litros.