

emulsión asfáltica

Imprimante asfáltico impermeable de base acuosa.

Beneficios

- Gran rendimiento.
- Para pisos y paredes.
- Ideal sobre EPS y Poliuretano.

Presentación

- Balde de 4 y 20 kg.
- Tambor de 200 kg.
- Caja de 10 y 18 kg.



RENDIMIENTO



APLICACIÓN MANUAL

Usos

Para aplicar como imprimante de membranas asfálticas sobre distintos tipos de superficies. Ideal para aplicar sobre superficies cementicias, poliuretánicas o con aislación térmica de poliestireno expandido.

Tips y seguridad

- ✓ Aplicar en lugares abiertos y bien ventilados.
- ✓ No diluir con ningún tipo de solvente orgánico (kerosene, aguarrás, entre otros).
- ✓ Si se va a aplicar una sola mano, aplicarla pura.
- ✓ No aplicar en condiciones de extrema humedad.
- ✓ Asegurarse de cubrir toda la superficie.

Rendimiento

0,5 kg/m² (en 2 manos).

Nota: Los valores son aproximados y dependerán de la planeidad, homogeneidad y tipo de superficie sobre la cual se va aplicar.

Conservación:

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol y protegido de la humedad.

Composición

Dispersión coloidal de glóbulos de asfalto en fase acuosa compuesta.

Preparación del soporte

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, entre otros residuos.
- Comprobar que el soporte esté firme y consistente.

Modo de empleo

- Aplicar una primera mano diluida al 20% de agua a pincel, rodillo o secador.
- Aplicar una segunda mano pura.



Características técnicas

% de sólidos (luego de evaporación): 33 % (± 5).
pH: < 5,5.
Tipo de emulsión: Mineral Catiónica.

Nota: Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.