

IMERKAPA

Recubrimiento Elastómero Impermeable, para Superficies de Concreto, Asbesto, Madera y Mantos Asfálticos

USOS:

- Para protección de sistemas de impermeabilización (asfálticos con mantos).
- Como acabado de protección de superficies de concreto, no transitables, expuestas a la intemperie.
- Como acabado final sobre mantos asfálticos.
- Como acabado final sobre superficies previamente tratadas con **DURO SEAL - 3**.

CUALIDADES:

- Excelente adherencia
- Forma una película impermeable al secar.
- Baja viscosidad, facilitando su aplicación.
- Soluble en agua cuando esta en estado líquido.
- No es tóxico ni perjudica al ambiente.

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN	Galón: 5,2 Kg., Cuñete: de 23 Kg., Tambor: 275.60 Kg.
ALMACENAJE	1 año en los envases cerrados.
ESTADO FÍSICO	Líquido
COLOR	Rojo, Verde, Blanco, Otros bajo pedido.
DENSIDAD	1,36 Kg. / Lt. aprox.
RENDIMIENTO PRÁCTICO PROMEDIO	60 m2 por cuñete, aprox., dependiendo de la rugosidad y absorción de la superficie.
ACABADO	Mate
TIEMPO DE SECADO	1 hora al tacto (puede repintarse) 8 horas al secado total.
ESPESOR DE PELÍCULA	Seca: 2 a 2,5 mils.

APLICACIÓN:



1. Homogeneizar bien el producto antes de su uso.
2. Durante su almacenaje tiende a asentarse, lo cual es normal.
3. La superficie a pintar debe estar seca, libre de polvo.
4. Aplicar el producto, sin diluir.
5. Aplicar con brocha o rodillo, como cualquier pintura.
6. No aplicar en ambientes lluviosos.

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

Notas particulares del constructor / aplicador
