



ECO SELLADOR

Y

ECO RESINA PURA

- ✓ Elastomérico expandible
- ✓ Máxima adherencia
- ✓ Máxima resistencia
- ✓ Máxima elasticidad

Gran Resistencia y Elasticidad

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO ECO SELLADOR

Es un sellador elastomérico que se expande y contrae con la superficie donde ha sido aplicado. Es internamente plastificado para así retener sus propiedades mecánicas por muchos años.

USO

Se puede utilizar sobre **lozas de concreto planas e inclinadas**, techumbres de **lámina de asbesto** y metálicas. También se puede utilizar sobre acabados térmicos tales como: poliestireno y espuma de poliuretano, paredes, jardineras, etc.

Para tu comodidad, el **ECO SELLADOR** viene envasado de fábrica diluido en agua a una proporción óptima para poderse aplicar con total seguridad y sin rebajar sobre cualquier superficie.

RENDIMIENTO

Cada cubeta de **ECO SELLADOR** aplicado directo sobre una superficie de concreto plana y lisa rinde en promedio (de 60 a 70 m²)

Mientras más concentrado se aplique el **ECO SELLADOR** es mejor, aunque también puede diluirse en agua a criterio hasta alcanzar una **proporción máxima de 4 X 1**.

APLICACIÓN

ECO SELLADOR ya sea directo o preparado se aplica a una mano sobre la superficie con **cepillo de ixtle, brocha o rodillo**. Deberá hacerse **en una sola dirección** y con precaución de **no volver a aplicarlo donde ya se aplicó**, procurando comenzar por las orillas y con especial cuidado de saturar perfectamente los bordes, grietas y las esquinas, chaflanes y pretiles.

SECADO TOTAL

2 horas. El secado puede variar de acuerdo a la temperatura ambiente y humedad.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO ECO RESINA PURA

Es una resina elastomérica que se expande y contrae con la superficie donde ha sido aplicada. Es internamente plastificada para así retener sus propiedades mecánicas por muchos años.

USO

Se puede utilizar sobre **lozas de concreto planas e inclinadas**, techumbres de **lámina de asbesto** y metálicas. Sustituyendo la cuadrícula cuando la superficie es muy irregular. También se puede utilizar sobre acabados térmicos tales como: poliestireno y espuma de poliuretano, paredes, jardineras, etc.

APLICACIÓN

ECO RESINA PURA directa se aplica a dos manos en sentidos cruzados sobre la superficie se puede aplicar con **cepillo de ixtle, brocha o rodillo extrarugoso** procurando comenzar por las orillas y con especial cuidado de saturar perfectamente los bordes, grietas y las esquinas, chaflanes y pretiles.

RENDIMIENTO

Cada cubeta de **ECO RESINA PURA** aplicado directo sobre una superficie de concreto plana y lisa rinde en promedio (de 60 a 70 m²)

SECADO TOTAL

2 horas. El secado puede variar de acuerdo a la temperatura ambiente y humedad.

RECOMENDACIÓN

ECO SELLADOR Y ECO RESINA PURA secan al tacto en 60 minutos, se recomienda dejarlo secar **24 horas para poder caminar sobre él** sin riesgo de desprenderlo. De igual manera, se recomienda **no aplicarlo después de las 4 pm** para evitar un posible reblandecimiento nocturno por rocío. De preferencia, deberá aplicarse en un día seco, caluroso, soleado, despejado y sin pronóstico de lluvia. En caso de no existir estas condiciones, se recomienda asegurarse de **protegerlo de la lluvia por lo menos las 3 horas posteriores** a la aplicación y con una ventilación adecuada.

PRESENTACIÓN

- Cubeta de 19 litros.
- Galón de 4 litros.
- Colores: Transparente

ALMACENAJE

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de 5 cubetas. Almacenaje máximo 1 año.



PRECAUCIÓN MEDIDAS DE SEGURIDAD

No se ingiera. en caso de ingerirlo no se provoque el vómito. y solicite atención médica de inmediato.

*No se deje al alcance de los niños



SALUD	I
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
EQUIPO DE PROTECCION	A
RIESGO ESPECIAL	NA