



Tymper Sello Acrílico

DESCRIPCION

TYMPER Sellador acrílico es un sellador primario tapa poro a base de resinas poliméricas acrílicas, base agua, ecológico y libre de solventes.

USOS

Como sellador primario para sellar poros, fisuras y matar el polvo en superficies como techos de concreto, ladrillo, madera, fibrocemento etc. Mejora la adherencia del sustrato a impermeabilizar e incrementa el rendimiento del impermeabilizante, además de reducir la absorción de humedad en la superficie.

APLICACIÓN

TYMPER Sellador acrílico es muy fácil de aplicar siguiendo estos pasos:

- La superficie a impermeabilizar deberá se estar seca, libre de polvo, grasas, aceites y materiales falsamente adheridos.
- Este producto está listo para usarse y no se diluye; se aplica con brocha, cepillo de cerdas suaves, rodillo o por aspersión.
- Aplicar una capa uniforme en toda el área a impermeabilizar cuidando de no dejar áreas sin cubrir y dejar secar
- Se sellarán posteriormente todas las grietas, chaflanes salientes de tuberías, bases de climas, bases de tinacos, etc., con TYMPER cemento acrílico

COLOR Blanco

VENTAJAS:

- Está listo para usarse y es de fácil aplicación
- Al secar forma una membrana elastomérica uniforme, totalmente sellada y libre de uniones
- Se adhiere a los principales materiales de construcción
- Tiene excelente resistencia al agua
- Resiste las inclemencias del tiempo por su alta resistencia a la intemperie.

RENDIMIENTO

De 4 a 5 m²/L dependiendo de la rugosidad de la superficie.

ALACENAJE

Bajo techo, en lugar fresco, seco y las cubetas selladas herméticamente. No estibar más de 3 cubetas, con máxima estiba de 2 tarimas.

Se debe de almacenar en un lugar cerrado, a la sombra y ventilad

NOTAS IMPORTANTES:

- ✓ No se deje al alcance de los niños
- ✓ No se deberá aplicar cuando haya pronóstico de lluvia o presencia de ella.
- ✓ No aplicar el material sobre superficies húmedas o encharcadas.
- ✓ No aplicar a temperaturas inferiores a 10 °C o mayores de 40 °C
- ✓ Mezclar con otros productos anula su garantía.
- ✓ Lavar la herramienta con agua después de usar y antes de que se seque.

Tymper, SA de CV

Boulevard Adolfo López Mateos 1384 Nonoalco (Mixcoac) CP 03600 Alcaldía Benito Juárez

www.tymper.mx



Tymper Sello Acrílico

CARACTERISTICAS	RESULTADO
Apariencia	Líquida
Color	Transparente
Presentación	Cubeta 19 L Galón 3.78 L
pH	9.0 +/- 1.0
Densidad, gr/ml	1.02 +/- 0.5
% de Sólidos	15.0 +/- 3
Viscosidad Brookfield, cps	3,000 +/- 1,000
Tiempo de secado total, min	40 Mínimo

Tymper, SA de CV

Boulevard Adolfo López Mateos 1384 Nonoalco (Mixcoac) CP 03600 Alcaldía Benito Juárez

www.tymper.mx