

FICHA TÉCNICA

TYMPER Cemento plástico



DESCRIPCIÓN:

TYMPER Cemento plástico es un resanador acrílico de consistencia cremosa y suave, a base de resinas poliméricas acrílicas, ecológico, base agua y libre de solventes.

USOS:

Para sellar puntos críticos en losas de concreto tales como: grietas, chaflanes, salientes de tuberías, bases de climas, bases de tinacos, juntas de expansión, juntas frías, etc., en general a cualquier elemento constructivo que sea propensa a la entrada de humedad.

APLICACIÓN:

TYMPER Cemento plástico es muy fácil de aplicar siguiendo estos pasos:

- La superficie a resanar debe estar imprimada con Tymper Sellador acrílico ya seco.
- La aplicación se realiza por medio de espátula o cuchara de albañil, directo del envase sin diluir, rellenando todas la grietas, fisuras o juntas que se observen en la superficie o dejando un chaflán de una pulgada entre el elemento vertical a sellar y la superficie.

PRESENTACIÓN:

Galón 3,785 L.

RENDIMIENTO:

Rinde de 5 a 7 metros lineales por litro en grietas, fisuras o juntas aproximadamente y está en función del tamaño (ancho y profundidad) de la grieta o junta a resanar.

ALMACENAJE:

Bajo techo, en lugar fresco, seco y las cubetas selladas herméticamente. No estibar más de 3 cubetas.

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.

CARACTERÍSTICAS	CARACTERÍSTICAS
Apariencia	Pastosa Suave
Color	Blanco Ostión
Presentación	Cubeta 19 L
	Galón 3.78 L
pH	10.0 +/- 1.0
Densidad, gr/ml	0.95 - 1.15
% de Sólidos	64.0 +/- 4.0
Penetración, 1/10 dmm	295 +/- 5.0