



# IMPERCOAT CEMENTO E

CEMENTO PLÁSTICO ASFÁLTICO FIBRATADO. NO ESCURRE A ALTAS TEMPERATURAS.

Nº DE FAMILIA  
1.1

## DESCRIPCIÓN

IMPERCOAT CEMENTO E es una pasta asfáltica de color negro, formulada a base de bitúmenes, aceites plastificantes, cargas minerales, micro fibras de refuerzo y solventes especiales.

## PRESENTACIÓN

- Cubeta de 19 L.
- Bote de 4 L.

## USOS

- IMPERCOAT CEMENTO E se emplea para el sellado o calafateo de grietas y juntas en chafanes, cuellos de tuberías, tragaluces, entre otros, impidiendo el paso del agua.
- IMPERCOAT CEMENTO E puede ser aplicado en juntas con una profundidad de hasta 25 mm, aún en pendientes pronunciadas, en climas cálidos hasta de 35 °C sin que exista escorrimiento.
- Para sellar fisuras y puntos críticos de Sistemas de Impermeabilización en frío.

## VENTAJAS

- IMPERCOAT CEMENTO E es económico y fácil de aplicar.
- Se mantiene en estado plástico durante largo tiempo.
- Adhiere sobre todo tipo de superficies secas.
- No escurre a temperaturas hasta de 35 °C en pendientes pronunciadas.

## FORMA DE EMPLEO

### a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar seca, libre de polvo, grasas, aceites o cualquier otro material mal adherido que obstaculice la correcta adherencia del IMPERCOAT CEMENTO E.

### b) SELLADO DE LA SUPERFICIE

- Aplicar IMPERCOAT CEMENTO E por medio de pistola de calafateo, espátula o cinta, procurando llenar completamente la junta o grieta.
- Se recomienda aplicar un poco más de material del estrictamente necesario, a efecto de compensar el mínimo de contracción que produce al secado total. Los equipos pueden ser lavados con un solvente convencional (aguarrás, thinner o gasolina).

### c) ACABADO

- En caso que el sellado se encuentre expuesto a la intemperie y no vaya a ser cubierto por un sistema de impermeabilización, será necesario protegerlo extendiendo sobre el mismo una banda de IMPERCOAT REFUERZO SENCILLO 30 o 40, que posteriormente podrá ser recubierto con ELASTON PLUS TRIPLE ACCIÓN, ELASTON PLUS 10, ELASTON 7, ELASTON 5, ELASTON 3, IMPERCOAT BLANC o IMPERCOAT DECOR. NOTA: en caso de grietas muy angostas, se recomienda abrir las grietas hasta una anchura de 0.5 cm, antes de aplicar el producto.

## RENDIMIENTO TEÓRICO

Un litro de producto rinde 10 m en juntas de 1 cm x 1 cm; para otras dimensiones consulte nuestra TABLA DE RENDIMIENTOS DE SELLADORES.

Sólidos en volumen aproximados: 65 - 74 (sin diluir)

## TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	.....	Pastosa
Color	.....	Negro brillante
Densidad	ASTM D-1475	1.13 - 1.18 g/cc.
Viscosidad Castor Seaver	NES-M0084	7 - 11 seg.
Escorrimiento	ASTM D-2802	Sin escorrimiento
%MNV	ASTM D - 2369	76 - 84%
Secado al tacto	ASTM D - 1640	25 - 35 min

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

## ALMACENAJE / VIDA ÚTIL

En envases cerrados, en lugares secos, frescos y protegidos contra los rayos solares, IMPERCOAT CEMENTO E conserva sus propiedades durante 24 meses.

IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14030, Ciudad de México. Planta: Carr. Fed. Méx – Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac, Edo. de México, C.P. 55755. Atención al Cliente: 800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.mx www.imperquimia.mx

**GARANTÍA LIMITADA.** IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probablemente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un período de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.