

## IMPERCOAT CEMENTO WET

CEMENTO PLÁSTICO FIBRADO. ADHIERE SOBRE SUPERFICIES HÚMEDAS Y NO ESCURRE A ALTAS TEMPERATURAS, IDEAL PARA CALAFATEO Y SELLADO GENERAL EN CUALQUIER TIPO DE IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA.

### DESCRIPCIÓN

**IMPERCOAT CEMENTO WET** es una pasta asfáltica de color negra, formulada a base de bitúmenes refinados, aceites plastificantes, fibras de refuerzo, solventes de rápida evaporación y productos químicos que le confieren excelentes propiedades de adherencia en superficies secas o húmedas.

### USOS

- **IMPERCOAT CEMENTO WET** se emplea para el sellado o calafateo de grietas y juntas en chaflanes, cuellos de tuberías, tragaluces, muros, techos, tanques, tinacos, entre otros; impidiendo el paso del agua.  
- Para sellar fisuras y puntos críticos de superficies secas o húmedas.  
- Ideal para el sellado de emergencia de goteras antes, durante o después de una precipitación pluvial.

### VENTAJAS

- Por su exclusiva formulación **IMPERCOAT CEMENTO WET** adhiere sobre cualquier superficie, seca o mojada.  
- **IMPERCOAT CEMENTO WET** es tan versátil que se puede aplicar en todo tipo de dimas.  
- Forma un sello dúctil, flexible y muy resistente al intemperismo.  
- Se aplica sin riesgo de escurrimiento hasta temperaturas de 45° C, en pendientes pronunciadas. Soporta altas temperaturas.  
- **IMPERCOAT CEMENTO WET** se puede aplicar aún bajo la lluvia por lo que es ideal para reparaciones de emergencia.

### FORMA DE EMPLEO

#### a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie deberá estar libre de polvo, grasas, aceites o cualquier otro material mal adherido que pueda obstaculizar la correcta adherencia del **IMPERCOAT CEMENTO WET**.

**NOTA: si existen selladores antiguos, deben ser removidos por medio manuales o mecánicos.**

#### b) APLICACIÓN DEL IMPERCOAT CEMENTO WET :

**Aplique IMPERCOAT CEMENTO WET** por medio de pistola de calafateo, espátula o cuña, procurando presionar la superficie para desplazar el agua existente. Se recomienda aplicar un poco más de material del estrictamente necesario, a efecto de compensar el mínimo de contracción que se produce con el secado total. Los equipos pueden ser lavados con un solvente convencional aguarrás, thinner o gasolina.

#### c) ACABADO:

En caso de que el sello 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 6 40** que posteriormente podrá ser recubierta con **ELASTON PLUS TRIPLE ACCION, ELASTON PLUS 10, ELASTON 7, ELASTON 5, ELASTON 3, IMPERCOAT BLANC o IMPERCOAT DECOR.**

**NOTA: en caso de grietas muy finas, se recomienda abrirlas hasta una anchura mínima de 0.5 cm., antes de aplicar el producto.**

### RENDIMIENTOS

Un litro de **IMPERCOAT CEMENTO WET** rinde 10 mts. lineales en juntas de 1 cm. X 1 cm.; para otras dimensiones consulte nuestra **TABLA DE RENDIMIENTOS DE SELLADORES.**

### PRESENTACIÓN

**IMPERCOAT CEMENTO WET** se surte en:

- Cubeta de 19 lts.
- Bote de 4 lts.
- Bote de 1 lt.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	-----	PASTOSA
COLOR	-----	NEGRO BRILLANTE
APLICACIÓN	FUNCIONAL	ADHIERE SOBRE SUPERFICIE HUMEDA
DENSIDAD	ASTM-D-1475	1.05- 1.10% PESO
ESCURRIMIENTO	FUNCIONAL	SIN ESCURRIMIENTO

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

### ALMACENAJE

En su envase cerrado, bajo techo, en un lugar seco y fresco, el **IMPERCOAT CEMENTO WET** mantiene sus propiedades durante 1 año.