

Membrana de curado con base acrílica, para concreto y mortero.

## DESCRIPCIÓN

Es un curador líquido y sellador a base de resinas acrílicas sin pigmento que forma una película la cual evita el evaporamiento del agua del concreto. Produce una retención del 95% del agua del concreto durante 7 días. Ideal para zonas de bajas temperaturas, incluso bajo 0oC. Y zonas de altas temperaturas. Master Curet SP es un producto que cumple las normas ASTM C 309 Tipo 1 Clase B.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

- En columnas, vigas, carreteras, placas, canales de riego, losas, en todo elemento de concreto al desencofrar.
- En zonas de bajas y altas temperaturas.
- En todo elemento de concreto horizontal, vertical o inclinado.
- Construcciones de hormigón en general.

## VENTAJAS

- Cura y sella el concreto
- Reduce las grietas de contracción plástica.
- Permite un color más uniforme en el concreto evitando manchas.
- Incrementa la resistencia a la abrasión y reduce los pisos polvorientos.
- brinda una correcta hidratación del concreto para lograr mayores resistencias y durabilidad.
- No es inflamable ni toxico
- Resiste los cambios de temperatura
- El tránsito sobre las áreas tratadas puede ser después de 24 horas. -Produce una membrana blanca, fuerte e impermeable que protege al concreto del sol y las lluvias.
- La membrana que forma no impide la adherencia de tratamientos posteriores, tarrajeos o pinturas. Es recomendable lavar la superficie con agua después del proceso de curado.

## RENDIMIENTO O DOSIFICACIÓN

1 Galón de Master Curet SP rinde: 20m<sup>2</sup>

## DATOS TECNICOS

Densidad: 1.03 Kg/Lt

Aspecto: Líquido

## PRESENTACIONES

Envases de 1 gal., 5 gal., y 55 gal.

## ALMACENAMIENTO

Vida útil mínimo un año en un lugar fresco y ventilado, en su envase original.

## METODOS DE APLICACIÓN

- Agítese antes de usar
- Aplicación con brocha, rodillo o mochila pulverizadora.
- Aplicar el curador inmediatamente haya desaparecido el agua del sangrado del concreto y se haya efectuado el acabado final.
- Inmediatamente después del desencofrado, se recomienda un curado inicial con agua, humedeciendo el concreto, para compensar la pérdida de agua de un día a otro. Luego proceder a realizar la aplicación del curador.

## OBSERVACIONES

- Mantenga el recipiente cerrado cuando no se esté utilizando.
- Una vez aplicado evitar el tráfico pesado, tránsito peatonal después de 24 horas.
- Lavar la mochila pulverizadora, rodillo o brocha cada vez que se termine de aplicar el producto.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

Evite el contacto con los ojos, piel. Evite respirar los vapores. No ingiera. Lávese perfectamente después de su manejo. Use guantes protectores, lentes de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y consultar a su médico.

**MASTER  
ADITIVOS  
QUIMICOS**

