



Distribuidor  
Exclusivo de



Obarrio, calle 59, Edificio YASA, Local #2. Teléfono 390-7975 Telefax: 390-7976 • Apartado 0830-01724 • Correo electrónico: [ventas@solconsa.net](mailto:ventas@solconsa.net)

## MASTER ACRISEAL 500

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un recubrimiento adherente, a base agua de base elastomérica con garantía de 5 años. Forma una capa homogénea capaz de impermeabilizar todo tipo de superficies. Su gran elasticidad y adherencia le permite ser aplicado aún en superficies superiores.

### APLICACIONES

- Como impermeabilizante para superficies horizontales y verticales
- Como recubrimiento regenerador de impermeabilizaciones asfálticas en frío con principios de envejecimientos por acción del interperismo.
- Como acabado impermeable cuando se realicen reparaciones y resanes por fallas en la superficie.
- Resiste todo tipo de clima
- Se aplica en casas, edificios, bodegas y cualquier tipo de superficies.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpie la superficie, hasta que quede totalmente libre de polvo, suciedad, pintura, grasas o partículas sueltas o mal adheridas.
- Resanar con cemento las fallas o grietas que presente la superficie.
- Para facilitar el trabajo, humedezca ligeramente la superficie durante la aplicación por medio de una esponja o trapo húmedo y aplique con brocha rodillo o cepillo en forma uniforme, en capas finas cruzadas.

### FORMA DE EMPLEO

Aplique con una brocha o rodillo suave dos capas uniformes alternadas, dejando secar perfectamente por un mínimo de 5 horas antes de aplicar la segunda capa.

### RENDIMIENTO

Utilice 1 litro de **MASTER ACRISEAL 500** para cubrir un metro cuadrado, para garantizar una película de 1.0 mm de espesor.

### PRESENTACIONES

Tanque de 5 galones (18.9 litros)

### ESPECIFICACIONES

Consistencia:	Pastosa	Color:	Blanco
Peso específico:	1.35 +/-0.01 kg/lit	Viscosidad:	20,000 +/- 40,000 cps
Secado al tacto:	30.00 minutos	Secado total:	24 horas
Repelencia al agua:	Total	Elongación:	200 / 250 %
Tensión:	10.00 kg/cm <sup>2</sup> mínimo		

### RECOMENDACIONES

- No debe utilizarse sobre superficies adoquinadas, ni en lugares de tránsito intenso o se romperá la película.
- No debe de aplicarse a temperaturas inferiores a los 5 grados Centígrados.
- No debe de aplicarse si llueve
- No debe de aplicarse con sistemas impermeables en caliente.
- No debe de aplicarse sobre superficies recalentadas por el sol. Se recomienda enfriar previamente la superficie con aspersion de agua.