

**DESCRIPCION**

ADISOL ROJO AGUA es un líquido rojizo que no forma película o membrana y que ayuda a mantener la humedad del sustrato evitando así que se agriete. ADISOL ROJO AGUA combina la cal libre del cemento con otros componentes químicos para sellar la humedad, curar efectivamente y endurecer el concreto. Para identificar la superficie tratada, ADISOL ROJO AGUA se suministra con un pigmento color rojo furtivo que permite ver donde se ha aplicado. Este color desaparece cierto tiempo después por efecto de los rayos solares.

USOS**Curador para concretos y repellos.**

Puede usarse para curar todo tipo de concreto recién colado, como terrazas o losas, pavimentos de concreto, aceras, elementos estructurales como vigas, columnas etc., rampas y todo tipo de concreto que se desee curar, especialmente cuando al medio este expuesto ambiente y a condiciones climáticas adversas.

VENTAJAS

- Las superficies tratadas con ADISOL ROJO AGUA poseen la característica de ser libres de polvo y por no formar película, no presentan problemas de adherencia de repellos y otros acabados. Son resistentes a los aceites, grasas y limitada exposición a gasolina, kerosén, etc.
- Ahorra trabajo
- Se aplica una sola vez reduciendo así costos de operación y de personal
- Controla el agrietamiento
- Ideal para superficies verticales pues no escurre
- No contiene solventes
- Fácil de aplicar
- Listo para usarse

- Permite el desarrollo normal de resistencias
- Provee una superficie dura y libre de polvo
- Hace los pisos más fáciles de limpiar
- Resiste aceite, grasas y limitada exposición a gasolina.

APLICACIÓN

ADISOL ROJO AGUA viene listo para ser usado, se puede aplicar con brocha, rodillo o bomba de aspersión. El área a curar se debe cubrir totalmente.

Se recomienda aplicarlo inmediatamente ha desaparecido el agua de exudación del concreto o repello, cuando la superficie cambie de brillante a mate.

RENDIMIENTO

De 22 a 30 Mt² por galón dependiendo de la rugosidad de la superficie.

PRESENTACIÓN

1 Galón, 5 galones y tambor de 55 galones.

PRECAUCIONES

Por ser un producto altamente alcalino, no se recomienda almacenarse en recipientes de metal. Producto hecho por **ADITIVOS DE EL SALVADOR SA DE CV.**

SEGURIDAD

En caso de ingestión no provocar vomito y acudir inmediatamente al médico.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

2 años en un lugar fresco, bajo techo en su envase original bien sellado. Transporte con las mismas precauciones de los productos químicos.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

