



ALUMINORK

Definición: Acabado protector de alta reflectividad.

Descripción: Es un producto líquido de consistencia viscosa a base de bitúmenes selectos, resinas y pasta de aluminio de especial finura.

Características: Por su acción reflectiva protege las impermeabilizaciones aparentes de la acción del intemperismo.
Proporciona protección aislante térmica hacia los interiores de los aposentos.
Es decorativa y económica por su alto rendimiento.

Aplicaciones:

- Se emplea principalmente como acabado de protección para impermeabilizaciones expuestas al intemperismo.
- Como protección anticorrosiva sobre techos de lámina, tuberías, tanques de almacenamiento.
- Como protector de estructuras metálicas.

Presentación: ALUMINORK se suministra en cubeta de 19 lt.

Rendimiento: ALUMINORK rinde de 5 a 8 m² / lt., por capa.

Modo de Empleo: Se puede aplicar sobre superficies asfálticas perfectamente secas; sobre superficies de concreto y metal libres de polvo, grasa, humedad y oxidación. Su aplicación se puede hacer mediante el uso de brocha de pelo o pistola de aire.

Datos Técnicos:	Apariencia:	Líquido color aluminio de baja viscosidad, base solvente.
	Densidad:	0.95 gr/cc ± 0.02 a 25°C
	% de sólidos totales:	49.0 % ± 2
	Viscosidad copa Ford 4:	13 seg. ± 1 seg. a 25°C
	Tiempo de vida:	1 año en envase original.

Precauciones:

- *Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- *No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.
- *En caso de derrame o salpicadura cubrir con aserrín u otro material absorbente, recoger el material con pala y depositarlo en área de desecho, lavar la superficie con agua y jabón evitando contaminar el agua potable.

