



QUIMICA DE IMPACTO

LYLE
PINTURAS

Pintura Cancha

FICHA TECNICA



Propiedades Físicoquímicas:

P.E :	1.34 lb/gal
Densidad:	1.27 gr/cm ³
PH:	7
Humedad:	46.53 %
Sólidos:	53.47%
Viscosidad Brookfield:	10,000 cps, 12rpm, Sp 4

NOTA: El rendimiento es aproximado ya que las pruebas realizadas por el laboratorio son para superficies lisas y selladas.

Descripción del Producto:

Pintura elastomérica antiderrapante base acrílica, excelente recubrimiento y resistencia a la abrasión. Se puede utilizar en base asfalto o concreto.

Tiene excelente resistencia a la intemperie con buena retención de color.

Recomendaciones:

El concreto o asfalto estar seco y libre de polvo y sustancias extrañas. En superficies nuevas de concreto es necesario que esté perfectamente fraguado (4 semanas).

Precauciones:

Este producto se garantiza hasta 5 años contra desprendimiento o decoloración, siempre y cuando se aplique de acuerdo a las instrucciones antes descritas, no aplica si el recubrimiento anterior (Viejo) se desprende.

Nota: Este producto está garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo, la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que QUÍMICA DE IMPACTO no se hace responsable por el uso inadecuado del producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.