



QUIMICA DE IMPACTO

LYLE
PINTURAS

ESMALTE SATIN

FICHA TECNICA



Propiedades Fisicoquímicas:

Viscosidad:	1.5 ku
Copa Zahn #2:	2:45 min.
Peso Especifico:	1.03 lb/gal
Densidad:	.977 +/- .3 gr/cm ³
Volumen:	39%
Tiempo de Secado:	45 min.
Rendimiento:	5m ² x lt.

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

Descripción del Producto:

Pintura esmalte alquidálico elaborado a partir de resinas alquídicas y pigmentos de la más alta calidad, que proporciona un acabado satinado, para usarse en interiores y exteriores.

Recomendaciones:

Si la superficie es nueva, diluir el producto con un 15% de dilución con la finalidad de sellar bien la superficie. La segunda mano se puede aplicar con 10% de dilución.

Precauciones:

- Aplíquese con ventilación adecuada.
- No deje al alcance de los menores de edad.
- No se ingiera, en caso de ingestión, no se provoque el vomito, solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con los ojos.
- Cierre bien el envase después de cada uso.
- Manténgase en un lugar fresco y lejos de temperaturas altas.

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.