



QUIMICA DE IMPACTO

BARNIZ ACRILICO

FICHA TECNICA



Propiedades Fisicoquímicas:

Copa Zahn #2:	50 seg.
P.E:	0.91 lb/gal
Densidad:	0.87 gr/cm ³
Solidos:	37.5 %
Secado:	20 min.
Apariencia:	Transparente

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

Descripción del Producto:

Este recubrimiento esta fabricado con resina acrilica y una alquid-alquid estireno cortada con xilol. Se puede usar para concretos aparentes o labrados en banquetas de piedra y en madera como brillo final o barniz transparente.

Recomendaciones:

Se plicar con brocha o por aspercion para un mejor rendimiento. diluir con thinner de un 10% a 15%, este producto es de secado rapido

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 medica 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 esta garantizado en su proceso de fabricacion y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo, la aplicacion incorrecta de este producto esta fuera de nuestro alcance, por lo que QUIMICA DE IMPACTO no se hace responsable por el uso inadecuado del producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.