



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA

STAR COAT

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **STAR COAT**

APLICACIÓN: **SELLANTE
RESINICO**

STAR COAT es una mezcla de resinas acrílicas y plastificantes en una base solvente aromática

**INCOMPATIBILIDADES O
RESTRICCIONES**

Producto inflamable, mantener alejado de fuentes de ignición. Inestable en contacto directo con agentes oxidantes.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Incoloro
Apariencia	Líquido viscoso
pH	N/A
Densidad	0.90 +/- 0.02 g/ml
Solubilidad	Hidrocarburos

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Forma una película protectora que embellece e impermeabiliza superficies.
- Endurece y sella pisos de concreto, cemento, terrazo y granito.
- Provee dureza y alta resistencia a las superficies tratadas.
- Resiste ácidos y álcalis.

MODO DE EMPLEO

Asegúrese que el área a sellar este limpia y seca, se aplica puro con brocha o rodillo. Se recomienda aplicar varias capas de producto variando la dirección de la aplicación (vertical-horizontal), y permitiendo dos horas de secado entre capa y capa.

Tiempo de curado final: 8 horas.

Se recomienda su uso en interiores.

PRECAUCIONES

- Es obligatorio el uso de gafas Y guantes.
- Usar ventilación adecuada.
- Evite el contacto con la piel y ojos.
- En caso de contacto con la piel lavar las partes expuestas.