

# SEALDECOR HIGH TRAFFIC

## Descripción

Mistura de poliuretano alifático elástico y acrílico, especialmente indicado para el uso en impermeabilización, como único ligante o en combinación con otros. Producto exento de NMP y NEP.

## Especificaciones de producto

Aspecto	Líquido translucido	NC/34
pH	7 – 9	NC/11
Sólidos %	37,5 ± 1 %	NC/06
Viscosidad	200-500 mPas	

## Características físicas y químicas

Composición	Polieter - poliéster - Acrílico
Carácter iónico	Aniónico
Solubilidad	En agua
Elongación	aprox 600%
Tensión de Rotura	40 MPa

## DATOS IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

Recubrimiento formulado para aplicar como sellado en pavimentos, o recubrimientos especiales, Proporcionan un excelente brillo y poder de adhesión sobre una gran variedad de materiales. Confiere excelente tenacidad y resistencia química. Especialmente indicado para realizar membranas elásticas. Excelente adherencia sobre substratos poco porosos.

Aplicar a temperaturas entre 7 a 35 °C

Color incoloro

Aspecto Brillo

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero cementdecor no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. Cementdecor ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# SEALDECOR HIGH TRAFFIC

## Modo de empleo

Agitar los envases antes de su utilización.

El soporte debe estar seco, limpio y exento de polvo, grasas y otros.

La aplicación debe realizarse con rodillo pelo de 6mm y pistola o airgless.

Aplicar a temperaturas entre 7 a 35 °C.

## RENDIMIENTO POR CAPA

Rodillo entre 12y 15M2 por litro.

Airgless entre 8 y 10 M2 por litro.

El rendimiento depende del espesor de película aplicado, de la textura, de la porosidad del soporte, de las irregularidades, de la temperatura, de las pérdidas durante el pintado, etc.

## TIEMPOS DE SECADO

Los tiempos de secado varían en función de la circulación del aire, la temperatura, el espesor de película y el número de capas, y se verán afectados consecuentemente.

Secado al tacto: 50 minutos

Secado total: 5 horas

## ALMACENAMIENTO

En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.

Mantener alejado de la luz solar directa.

Máximo recomendado desde fabricación: 1 año.

## FORMATO

Envase de 5 Litros

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero cementdecor no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. Cementdecor ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.