

VULKEM 171 PRIMER

Imprimante para juntas y recubrimientos de poliuretanos

IMPERMEABILIZACIÓN DE PLACAS Y
CUBIERTAS

VULKEM 171 PRIMER

TX40T156

Descripción

VULKEM 171 PRIMER es un producto monocomponente de baja viscosidad que sella superficies de concreto, madera y otras superficies porosas, permitiendo un terminado óptimo para aplicación de sellantes y recubrimientos de poliuretano.

Información Técnica

Tiempo de secado : 30 – 60 minutos a 20°C
Color : Ambar

Usos

Para preparar superficies en la aplicación de sellantes o recubrimientos a base de poliuretanos, asegurando una alta adherencia en sustratos porosos que van a estar expuestos al agua o a la humedad. **VULKEM 171 PRIMER** es requerido para aplicación de sellantes y recubrimientos sujetos a inmersión permanente en agua.

VULKEM 171 PRIMER es ideal para ser utilizado como imprimante en la aplicación de sellantes VULKEM 45, VULKEM 116, particularmente cuando estos sellos de poliuretano se van a aplicar en condiciones de baja humedad del sustrato, o cuando durante su vida útil van a ser expuestos a inmersión permanente en agua.

VULKEM 171 PRIMER puede ser utilizado como imprimante sobre superficies de concreto con el fin de mejorar porosidades y adherencia de recubrimientos de poliuretano tipo VULKEM 350/345/346 y VULKEM 350/351.

Ventajas

- Mejora adherencia de los poliuretanos sobre sustratos porosos.
- Aumenta la capacidad de servicio de los poliuretanos expuestos a inmersión permanente en agua.
- Es de fácil aplicación.
- Permite la aplicación de sellos de poliuretano sobre sustratos con baja humedad.

Rendimiento

El rendimiento varía de acuerdo a la textura y porosidad de la superficie. Como guía se establece el siguiente rendimiento:

Para superficies lisas de concreto: 32.13 m²/gal (8.49 m²/l) – 55.76 m²/gal (14.15 m²/l).

Para superficies porosas y rugosas: 9.3 m²/gal (2.46 m²/l)

Aplicación

VULKEM 171 PRIMER debe ser aplicado por aspersión, con brocha o rodillo sobre la superficie limpia, seca y libre de contaminantes. El producto se debe aplicar con suficiente ventilación.

Recomendaciones Especiales

- No aplicar sobre superficies mojadas, saturadas o con contenidos altos de humedad (mayor a 7% humedad).
- El rendimiento varía con la rugosidad de la superficie. Se recomienda hacer ensayos para definir el rendimiento antes de la aplicación.
- **VULKEM 171 PRIMER** solo se debe aplicar sobre superficies que van a ser recubiertas por un acabado final.
- En todos los casos consultar la Hoja de Seguridad del Producto antes de su uso.

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID GROUP
TOXEMENT

VULKEM 171 PRIMER

Imprimante para juntas y recubrimientos de poliuretanos

Manejo y Almacenamiento

VULKEM 171 PRIMER debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado hasta su uso.

Vida útil en almacenamiento:

- 18 meses en su envase original.

Presentación

Lata: ¼ gal.

Lata: 1 gal.

Las Hojas Técnicas de los productos TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web www.toxement.com.co para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previo a su empleo en gran escala. TOXEMENT se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

Septiembre 18 de 2018

IMPERMEABILIZACIÓN DE PLACAS Y
CUBIERTAS

VULKEM 171 PRIMER

TX40T156

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID GROUP
TOXEMENT