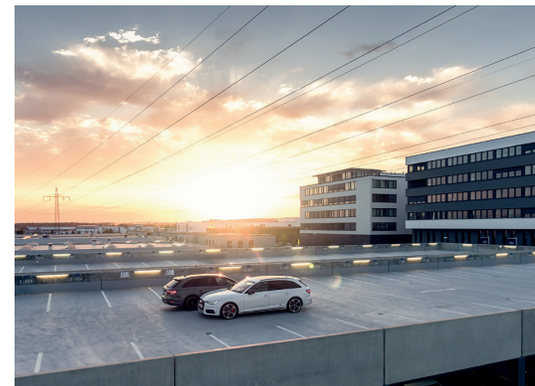




VULKEM 350NF/345/346

IMPERMEABILIZANTE TRANSITABLE VEHICULAR



APLICACIONES:

- Losas de estacionamiento
- Losas expuestas a agua
- Azoteas expuestas
- Pisos técnicos
- Losas helipistas

USO

- Impermeabilización Losas de Estacionamientos
- Impermeabilización Cubiertas Expuestas

CARACTERÍSTICAS

- Gran capacidad elástica
- Impermeabilizante
- Resiste tránsito vehicular
- Resistente exposición UV
- Rápida ejecución y curado
- Amigable con medio ambiente

VULKEM 350NF/345/346 es un sistema impermeabilizante a base de poliuretano líquido para impermeabilización de losas de tráfico vehicular o peatonal. Producen un sistema bajo en VOC, antideslizante, con resistencia moderada a la abrasión y al desgaste. El sistema impermeabiliza y protege estructuras de hormigón, mampostería y acero, ofrece además una buena resistencia química a: bases, ácidos suaves, aceites y gasolinas.

PREGUNTAS FRECUENTES:

¿Donde está recomendado el uso de VULKEM 350NF/345/346?

VULKEM 350NF/345/346 es ideal para proteger losas de estacionamiento o rampas expuestas a intemperie y tránsito de vehículos livianos. También es recomendable para losas que recibirán tránsito peatonal como azoteas, cubiertas planas, o marquesinas. El sistema actúa como impermeabilizante y carpeta de tráfico al mismo tiempo.

¿Cual es la preparación del sustrato necesaria para instalar VULKEM 350NF/345/346?

Corresponde a la fase mas importante del proceso constructivo. Se debe conseguir una superficie plana, limpia, sana y seca. El perfil de rugosidad de la superficie debería ser igual a CSP 2-4 de acuerdo a la Norma 310.2 de la ICRI. Juntas, fisuras, pasadas y cambios de plano deberán ser tratadas con un sello elástico compatible como Dymonic 100 de acuerdo a procedimiento detallado.



¿Como se puede asegurar el espesor apropiado para VULKEM 350NF/345/346?

Toda las membranas líquidas ofrecen propiedades físicas excepcionales, siempre que se instalen un espesor adecuado. Un método recomendado para cuidar el espesor de cada capa es asignar un balde a una superficie demarcada y pre-dimensionada. Otro método estándar es utilizar una tarjeta para medición de película húmeda, a medida que se va cubriendo con el producto se unta la tarjeta y se verifica el espesor logrado, permitiendo corregir enseguida.

¿Como se procede en caso de ser interrumpido el proceso de instalación por algunos días

Los sistemas de poliuretano requieren un proceso continuo de instalación. Si por razones de fuerza mayor (clima o condiciones de campo) se debe interrumpir este proceso por mas de 24 horas se deberá utilizar para retomar el proceso el imprimante "Tremprime Multisurface" antes de proseguir con las capas restantes. Se verificará primero contar con una superficie limpia y seca.

¿Puede el sistema VULKEM 350NF/345/346 ser reforzado para tráfico intenso?

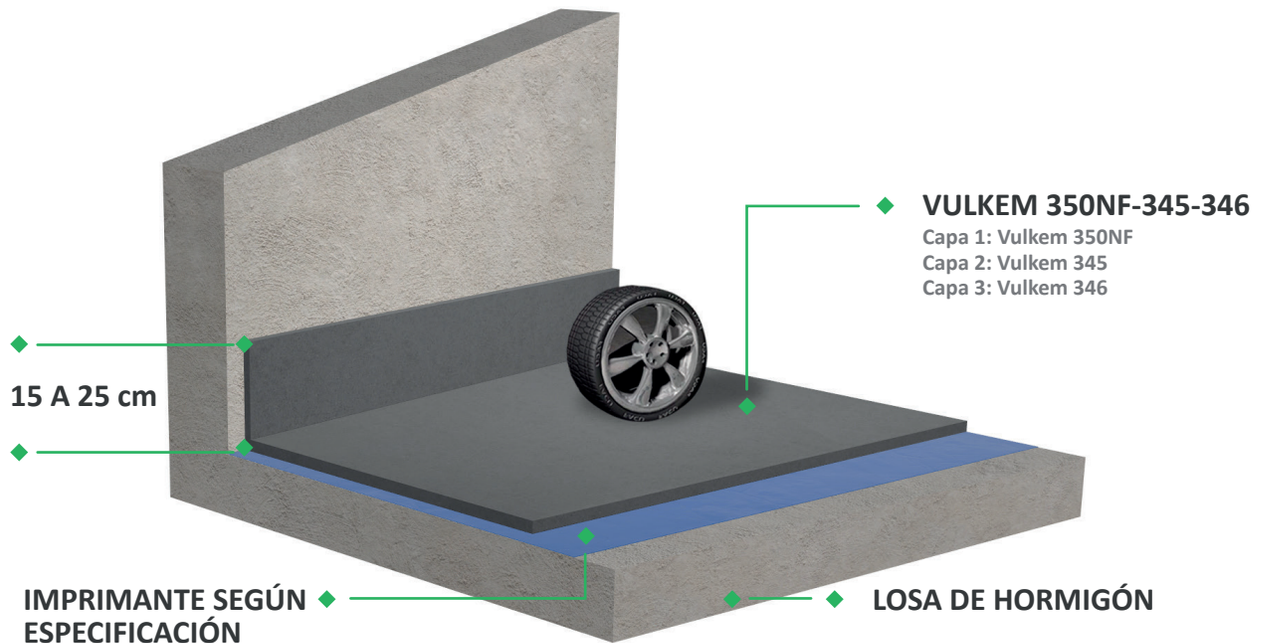
Diversas aplicaciones pueden requerir mayor resistencia a la abrasión y desgaste tales como rampas, curvas, calles y losas con trafico comercial. Para estos casos es recomendable aplicar una capa adicional de VULKEM 345, capa intermedia, la que permite encapsular los agregados y reforzar contra el desgaste prematuro.

¿Cuanto tarda en estar disponible para tránsito una losa recubierta con VULKEM 350NF/345/346?

En condiciones de temperatura a 25 °C el tránsito peatonal se puede reanudar 24 horas después de la aplicación de la capa de acabado. Para tránsito vehicular es recomendable dejar curar por 3 días, idealmente 5 días. Estos plazos pueden verse acortados o prolongados según condiciones de temperatura y humedad imperantes.

Con que materiales es recomendable realizar demarcaciones y señaléticas sobre VULKEM?

Si bien diversas pinturas pueden adherirse a la capa de acabado de VULKEM, también puede ser demarcada con VULKEM 346 color blanco. Otros colores de acabado pueden ser solicitados bajo pedido para demarcaciones y zonificación.



* Esta Guia de producto no reemplaza a la ficha tecnica ni de seguridad del producto. Solicite estos documentos a su ejecutivo CAVE.

PARA OBTENER
 MÁS INFORMACION
 CONTACTENOS A:

✉ clientes@productoscave.com
 ☎ +56 2 2 666 65 00
 www.productoscave.com