



Concrete Guard

PROTECTOR DE PIEDRA Y CONCRETO

Concrete Guard está formulado para proveer la mayor protección del concreto utilizando una tecnología de acción dual y polímeros híbridos. Guard es amigable al medio ambiente y cumple con las normas VOC, además, provee suspensión y resistencia a las manchas contra los contaminantes más comunes en cocinas, Tiendas de Alimentos, restaurantes, centros comerciales, cocheras, bodegas, centros de distribución, etc.

Originalmente formulado para su uso en sistemas de endurecido de pisos de concreto, Guard puede ser utilizado en cualquier lugar, donde se requiera un sistema de protección transparente, de alto brillo.

Guard está diseñado para su uso en superficies previamente selladas; al igual que en superficies que han sido entintadas, oxidadas y selladas.

FORMA DE USO Y MANTENIMIENTO:

Se recomienda probar en una pequeña área antes. El área de la prueba debe ser realizada utilizando el mismo aplicador, equipo, preparación de superficie, técnica de aplicación y las mismas temperaturas, humedad relativa, flujo de aire, etc. que existirán al momento de la aplicación completa. La superficie debe estar completamente limpia, seca y libre de cualquier elemento que evite que Guard se adhiera propiamente al concreto.

CONCRETO PULIDO: Guard puede ser aplicado sobre el concreto que ha sido tratado previamente con un densificador/endurecedor. Se obtienen mejores resultados si la superficie se pule dos horas después de la aplicación. Guard puede diluirse 1:1 con agua.

CONCRETO EXISTENTE: Guard debe ser usado sin diluir sobre concretos existentes. El concreto debe tener al menos 7 días de colado antes de aplicar este producto.

FORMA DE APLICACIÓN:

El equipo aplicador debe estar limpio, seco, y libre de cualquier otro material. Después de haber atomizado el producto en la superficie, distribuirlo uniformemente con un aplicador de micro fibra. La almohadilla de micro fibras debe estar humedecida con Guard antes de su utilización y no debe secarse antes que se distribuya completamente. Se obtiene mejor desempeño con dos capas uniformes. La segunda capa debería ser aplicada a 90° de la primera, solo después que la primera capa se ha secado, normalmente después de haber transcurrido seis horas de la aplicación, dependiendo de las condiciones ambientales.

NOTAS:

Mantenga la superficie seca por al menos 48 horas después de la aplicación; la máxima protección se logra después de 72 horas de haber realizado la aplicación.

Limpieza: si el Guard sigue húmedo, el equipo puede limpiarse con jabón y agua. Una vez que se haya secado, el material puede removerse con un solvente, tal como xileno o tolueno.

PRECAUCIÓN: NO SE DEJE CONGELAR.

No se utilice Guard en concreto fresco. No se use como un producto independiente. Guard esta formulado para proveer una cantidad razonable de tiempo para limpiar y remover los derrames.

NO SE MEZCLE CON OTROS PRODUCTOS. El contacto directo puede resultar en irritación leve, la inhalación puede causar irritación en el tracto respiratorio. Leer la hoja de seguridad para mayor información.

PRESENTACIONES:



MÁS INFORMACIÓN

SI REQUIERE MAYOR INFORMACIÓN, FAVOR DE CONTACTARNOS
A NUESTRAS OFICINAS EN EL TELÉFONO +52 (667) 296 5044

E-Mail: informacion@limpiezavejar.com

Ventas: (667) 750 9159

Dr. Enrique Cabrera 2156-B, Col. Humaya
C.P. 80020, Culiacán, Sinaloa, Mex.

Servicios: (667) 172 6240

Bld. Leyva Solano 177, Col. Jorge Almada
C.P. 80200, Culiacán, Sinaloa, México.