



AGREGADO ANTIDESLIZANTE V630

Características

- Agregado antideslizante compatible con todos los recubrimientos de pisos
- Este agregado debe ser esparcido con la mano sobre los recubrimientos aplicados
- Tamaño de partículas #16

Descripción general

Este agregado antideslizante especialmente formulado está diseñado para elevar el pie o la rueda en una superficie mojada, permitiendo que el agua se escape en vez de causar que el pie o la rueda se deslice sobre el agua.

Comparaciones de productos

Abajo se listan varios agregados que se pueden usar como gránulos antideslizantes, y se indican sus calificaciones y formas.

| Material | Dureza en escala Mohrs | Forma del gránulo |
|-------------------|------------------------|----------------------|
| Arena de sílice | 5 | Redondeada |
| Escoria de carbón | 6-7 | Irregular |
| Arenilla de acero | 6-7 | Redondeada / angular |
| Granate | 7-8 | Irregular |
| Cuarzo | 7 | Angular |
| V630 | 6-7 | Angular / bloque |

Cantidades necesarias estimadas

Espesor mínimo de la película: Piso preparado y sellado. Aplicar el recubrimiento según las recomendaciones de espesor de película húmeda del fabricante. Esparcir con la mano el agregado a la película húmeda a una tasa de 1,000 – 3,000 pies cuadrados por galón de agregado, dependiendo de los requisitos antideslizantes específicos deseados. Repasar con el rodillo para encapsular en la película húmeda.

Película de 1/16 pulgadas

Después de preparar y sellar el piso, aplicar una capa del recubrimiento de piso a 150 pies/galón y esparcir con la mano el agregado excediendo 1/2 libra/pie cuadrado. Dejar secar durante la noche y barrer o aspirar el exceso de agregado. Aplicar otra capa de recubrimiento del piso a 50 pies cuadrados/galón.

Película de 1/8 pulgadas

Después de preparar y sellar el piso, aplicar una capa del recubrimiento de piso a 150 pies/galón y esparcir con la mano el agregado excediendo 1/2 libra/pie cuadrado. Dejar secar durante la noche y barrer o aspirar el exceso de agregado. Aplicar una capa final del recubrimiento del piso a 50 pies cuadrados/galón.

Limpeza:

USE COMPLETAMENTE O DESECHE DE MANERA APROPIADA. Los requisitos locales para desechar materiales varían; consulte con su departamento de sanidad o con la agencia estatal designada para asuntos del medio ambiente sobre las opciones para desechar el producto.

¡ADVERTENCIA! Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja, puede liberarse polvo de plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE OCASIONAR ENFERMEDADES GRAVES, TALES COMO DAÑOS CEREBRALES, ESPECIALMENTE A LOS NIÑOS. ASIMISMO, LAS MUJERES GESTANTES DEBERÍAN EVITAR LA EXPOSICIÓN.** Utilizar un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpiar cuidadosamente con un aspirador con filtro HEPA y fregona húmeda. Antes de comenzar, infórmese de cómo protegerse a sí mismo y a su familia contactando la línea directa nacional de información sobre el plomo, en el 1-800-424-LEAD o entrando en www.epa.gov/lead.

Información sobre el medio ambiente, la salud y la seguridad:

No es una sustancia o una mezcla peligrosa, de acuerdo con Globally Harmonized System (GHS).

Mantener el envase cerrado cuando no se use. En caso de derrame, absorber con material inerte y desechar de acuerdo con el reglamento local. Lavarse completamente luego de manipular. Ver en la Hoja de Datos de Seguridad información adicional sobre salud y seguridad.

IMPORTANTE: Diseñado para ser mezclado con otros componentes. La mezcla contiene peligros en todos sus componentes. Antes de abrir los paquetes, leer todas las etiquetas de advertencia. Seguir todas las precauciones.



ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65warnings.ca.gov

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Consulte las Hojas de Datos de Seguridad de los Materiales para obtener información adicional sobre salud y seguridad.

Asistencia técnica

Disponible a través de tienda minorista local independiente autorizada de Benjamin Moore.

Para hallar la ubicación de la tienda minorista más cercana a usted, llame al 1-866-708-9180 o visite www.benjaminmoore.com