



EnviroStar HS25 es un recubrimiento de suelos verde premium de alto contenido de sólidos diseñado específicamente para facilitar la aplicación y el mantenimiento, al tiempo que proporciona de manera constante un brillo hermoso, duradero y seguro de apariencia mojado.

INSTRUCCIONES

Lea todas las instrucciones y las fichas de datos de seguridad (FDS) antes del uso.

1. Para un piso que ha sido decapado, neutralizado adecuadamente, enjuagado y secado por completo, aplique 5 a 6 capas delgadas con una mopa sintética limpia. Deje que el piso se seque por completo entre cada capa antes del abrillantado.
2. Opcional: aplique 2 capas delgadas de sellador de suelos para suelos viejos o porosos o para áreas de mucho tráfico, luego aplique 4 capas de acabado.
3. Si el piso se limpió profundamente y se dejó secar por completo, aplique 1 a 2 capas delgadas con una mopa sintética limpia. Deje que el piso se seque por completo entre cada capa antes del abrillantado.

*Nota: decapado con EnviroStar Floor Stripper.

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Código producto	124FS	124MPE
Volumen	2,50 galones (US) (4 L)	4 litros
Embalaje de expedición	2 x 2,5 galones (4 x 4 L)	4 x 4 litros
Cantidad para paleta	48	48

Asegúrese una ventilación adecuada de la habitación. No se requiere equipo de protección personal en condiciones normales de uso. Consulte la ficha de datos de seguridad del producto para obtener recomendaciones adicionales. Elimine el contenido/el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales. Recicle la botella de acuerdo con las regulaciones estatales y locales.



PRODUCTO CERTIFICADO PARA EL CUIDADO DE SUELOS CCD-147



ENVIROSTAR



Este producto cumple con la norma GS-40 de Green Seal™ basada en el rendimiento efectivo y los límites de protección de

los COV y la toxicidad humana y ambiental. GreenSeal.org.

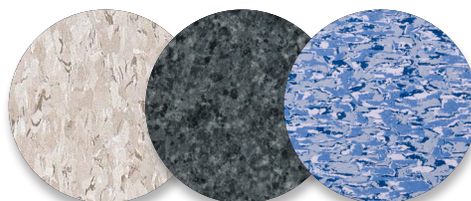


Materiales de recubrimiento y acabado de pisos solo en cuanto a resistencia al deslizamiento.

42E6

CARB
Compliant

SUPERFICIES



VCT

LINÓLEO

MARMOLEUM

DATOS TÉCNICOS

Descripción Emulsión de polímero

Apariencia Blanco lechoso

Brillo especular (60°) >85
ASTM D1455-87 (2008)

Viscosidad (Brookfield) <10 centipoise
@ 68°F (20°C)

Índice de cobertura 2500 a 3000 pies²/gal
61 to 74 m²/litro

Tiempo de secado Unos 30 minutos

Redondez Excelente aspecto mojado

Removibilidad Excelente
ASTM D1792-06

COV 0,7%
40 CFR Parte 59 Subparte C

Sólidos no volátiles 25%
ASTM D2834-95 (2008)

Fragancia Ligeramente acético (sin amoniaco)

Resistencia al deslizamiento Cumple con los requisitos
ULTM410

Vida útil 1 año
ASTM D1791-93 (2008)

Densidad 8,9 lb/gal (4,03 kg/3,8 L) a 68 °F
ASTM D1475-98 (2008) 1,03 kg/L a 20°C

Resistencia detergente Excelente
ASTM D3207-92 (2008)

Congelado/ Pasa 3 ciclos.

Descongelado
ASTM D3209-93 (2008)

Contenedor 2,5 gal (US)/9,5 L (envase FS)
1,06 gal (US)/4 L (envase MPE)