

# First Step™

## FLOOR SEALER

Sellador semipermanente para suelos muy transitados viejos o porosos.



### POR QUÉ FIRST STEP FLOOR SEALER:

#### RELLENA LOS HUECOS EN SUELOS POROSOS

Polímero acrílico con partículas de mayor tamaño

#### RESISTENTE A LOS DETERGENTES

Los limpiadores no dañan la capa de sellado

### INSTRUCCIONES

Aplique capas finas con una mopa de fibras sintéticas limpia. Deje que el piso se seque por completo entre cada capa antes del bruñido.

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

Puede descargar las instrucciones y las FDS en [pioneereclipse.com](http://pioneereclipse.com)

### DATOS TÉCNICOS

<b>Descripción</b>	Emulsión de polímero
<b>Apariencia</b>	Blanco lechoso
<b>Viscosidad (Brookfield) @ 68°F (20°C)</b>	<5 centipoise
<b>Cobertura</b>	1500 ft <sup>2</sup> /gal primera capa 37 m <sup>2</sup> /l 2500 to 3000 ft <sup>2</sup> /gal 61 to 74 m <sup>2</sup> /litro
<b>Tiempo de secado</b>	Unos 30 minutos
<b>Removabilidad</b> ASTM D1792-06	Semi-permanente
<b>COV</b> 40 CFR Part 59 Subpart C	1,91%
<b>Sólidos no volátiles</b> ASTM D2834-95 (2008)	18%
<b>pH</b> ASTM E70-07	8,5
<b>Fragancia</b>	Acrílico suave
<b>Vida útil</b> ASTM D1791-93 (2008)	1 año
<b>Densidad</b> ASTM D1475-98 (2008)	8,6 lb/gal @ 68°F 1,03 kg/L @ 20°C
<b>Resistencia detergente</b> ASTM D3207-92 (2008)	Excelente
<b>Congelado/Descongelado</b> ASTM D3209-93 (2008)	Pasa 3 ciclos

SUPERFICIES



VINILO

<b>Código Producto</b>	401FS	401FSE	401MPE
<b>Volumen</b>	9.50 litros	10 litros	4 litros
<b>Embalaje De Expedición</b>	2 x 9.5 litros	2 x 10 litros	4 x 4 litros
<b>Cantidad Para Paleta</b>	48	48	48