

COMPLEMENTOS PISOS- LIMPIEZA

STF-19-0016 / V6 FINISH



mK

Datos del producto

Producto especializado para revestimiento de PVC o linóleo. Protege los suelos sellados contra los rasguños y las huellas del uso mediante una película protectora. Previene el desgaste prematuro y aumenta la duración de la superficie.

Modo del aplicación

Depositar el material sobre el suelo por partes, extender formando una capa homogénea. Comenzar en un extremo de la sala y luego trabajar de pared a pared hacia el extremo opuesto con la puerta de salida. No retocar el suelo nunca durante el secado, pues se pueden formar líneas visibles.

Frecuencia de aplicación

Se recomienda aplicar una vez finalizada la instalación del piso o cada 6 meses, dependiendo del uso del revestimiento.



COMPLEMENTOS PISOS- LIMPIEZA

STF-19-0016 / V6 FINISH



mK

Tiempo de secado

- Transitable a las 1-2 horas.
- Plena capacidad para carga y para cubrir a las 12 horas.

Herramienta de aplicación/ consumo

Mopa lavasuelos LOBATool, en superficies grandes con mopa apropiada para grandes superficies / 30-40ml(g)/m² = 25-35m²/l(kg) = 3-4l/100m

Limpieza básica

V6 Finish no puede ser eliminado con seguridad mediante una limpieza básica de parquet barnizado, revestimientos de madera o corcho o linóleo. En elementos de nueva instalación barnizados de fábrica pueden producirse alteraciones de la adherencia. Aquí es necesario efectuar pruebas previas en todos los casos. Una limpieza básica previa con LOBACARE® CareRemove produce en muchos casos una adherencia suficiente.



COMPLEMENTOS PISOS- LIMPIEZA

STF-19-0016 / V6 FINISH



mK

Ficha técnica

Nº de artículo

10189

		
1 l	12	480
5 l	4	128

Cuerpo sólido

18,2 ± 2%

Valor de pH

9,0

Componentes

Agua, polimeros, disolventes hidrosolubles, conservantes, tensioactivos no iónicos

Almacenamiento y transporte

Estable en almacén 24 meses, observar impresión sobre el envase. No es mercancía peligrosa según ADR. Almacenamiento y transporte entre +5 °C y +25 °C. Proteger contra heladas.

GISCODE

GE10

