



SHINELINE SEAL

Sellador Termoplástico para Pisos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

SHINELINE SEAL es un sellador termoplástico de pisos que posee gran cantidad de sólidos no volátiles (24%) y una gran capacidad de rendimiento, dependiendo del tipo de aplicación y porosidad del piso (sobre +/- 70 mts² por litro).

SHINELINE SEAL está especialmente formulado para ser compatible con recubrimientos de alta velocidad y su última tecnología "**Metal Interlock Sistem**" lo hace utilizable con máquinas de alta velocidad (más de 1.500 rpm).

Diseñado para el uso en diferentes tipos de pisos: Vinílicos, mármol, terrazo, baldosa, flexit y concreto entre otros. El alto contenido de sólidos de **SHINELINE SEAL** desarrolla una película base más rápida que otros selladores convencionales. Crea una sólida base para una protección a largo plazo y flexibilidad.

No deja amarillento. **SHINELINE SEAL** permite que la belleza original del piso se mantenga.

Instrucciones de Uso:

1. Remoción :

Limpiar el piso eliminando suciedad y restos de cera. Dependiendo del tipo de cera ya empleada, use agua caliente con DA-70, Square One, RFS-123. Remover solución de lavado con dos o tres enjuagues, con agua limpia. Dejar secar.

2. Sellado :

Aplice capas delgadas de **SHINELINE SEAL** en forma uniforme. Dejar secar y aplicar capas sucesivas de la misma manera. Dos capas son recomendadas para una aplicación inicial.

3. Encerado:

Aplicar 3 a 4 capas de cera sobre **SHINELINE SEAL**, dejar secar entre cada aplicación.



Especificaciones Técnicas:

Aspecto	Líquido lechoso de color blanco y suave aroma.
Sólidos totales	30-35%.
Sólidos no volátiles	24.0%.
Gravedad específica	1.025 a 1.030 24 ° C
pH (concentrado)	8.0-8.5.
Estabilidad	a) Un año mínimo a 24° C. b) Dos meses a 50° C. c) Congelamiento /descongelamiento: 3 ciclos.
Coeficiente estático de fricción (Antideslizamiento)	Superior a 0.5 determinado por método ASTM D-2047.
Rendimiento	Sobre 70 m ² /litro dependiendo del método de aplicación y porosidad del piso.
Brillo (escala Gardner)	a) 2 capas : Sobre 85.

Precauciones:

Mantener el producto en su envase original en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada.

Primeros Auxilios:

Ojos	En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar a un médico.
Piel	En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consultar a un médico.
Ingestión	En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consultar a un médico inmediatamente.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.