

SELLADOR

ACRÍLICO PARA PISOS



SELLADOR ACRÍLICO es una emulsión polímera de interligazón metálica formulada para sellar y acondicionar tanto pisos duros como flexibles, antes de aplicar acabados acrílicos (ceras).

SELLADOR ACRÍLICO se ha probado y demostrado que produce un sellado transparente no amarillento. Esta base protectora es durable, resistente a las manchas de agua y rayones, impidiendo que éstos lleguen hasta la base del piso.

SELLADOR ACRÍLICO es un excelente reacondicionador y restaurador de pisos duros y blandos, dañados, viejos o desgastados, devolviéndoles el brillo original.

Tiene una excelente característica de nivelación, lo que no requiere capas más espesas que lo habitual cuando se está acondicionando pisos dañados o porosos.

Reduce la cantidad de cera a usar habitualmente en la mayoría de los distintos tipos de pisos.

Es un sellador y acondicionador de pisos versátil ya que puede ser usado en todo tipo de pisos, tales como fléxit, linóleo y cualquier piso de compuesto vinílicos, pisos de gimnasios de tipo sintético, como algunos tipos de mármol, piedra laja, terrazo, etc.

Indicaciones

Transparente, no se pone amarillo con el tiempo.

Resiste los rayones y manchas de agua.

Devuelve a los pisos dañados su belleza original.

Requiere menos capas de cera.

Mejora el anclaje y nivelado de la cera.

Formulado con una interligazón metálica, resistente a los detergentes.

Puede ser removido.

Instrucciones

Remueva totalmente el acabado acrílico del piso

Elimine la solución removedora y enjuague con agua.

Aplique **SELLADOR ACRÍLICO** en una capa uniforme y delgada. Deje secar por espacio de 20 a 30 minutos,

y entonces aplique una segunda mano de igual forma.

Deje secar por espacio de 30 a 40 minutos, y después aplique la cera

Precaución de Seguridad

Contacto ocular: Enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte un médico.

Inhalación: Retire a la persona a un lugar ventilado.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. Nunca debe dar nada por la boca a una persona desmayada.

Contacto con la piel: Lave con abundante agua el área afectada mientras se retira la ropa y zapatos contaminados; lávelos muy bien antes de volver a usarlos. Si se presenta irritación consulte un médico

Especificaciones Técnicas

Gravedad específica:	1,02%
Sólidos totales:	22,20%
Sólidos no volátiles:	16,00%
pH (concentrado):	8,2 – 8,6
Estabilidad de almacenamiento:	
Normal (a 24° C)	Mínimo un año.
Acelerada (a 50° C)	Mínimo 60 días.

