

Descripción del producto – Tuff Grip Transparente de SlipDoctors es un recubrimiento con textura acrílica a base de agua de alto rendimiento. Sus propiedades únicas ofrecen un acabado duradero y resistente a los rayos UV y productos químicos con una protección antideslizante efectiva. Este recubrimiento de un solo componente no tóxico tiene un bajo olor y es fácil de aplicar. Tuff Grip Transparente ofrece la solución perfecta para recubrir madera, concreto, cubiertas, pasarelas y otras superficies donde se desea una superficie limpia y de alta tracción.

Tuff Grip Transparente de SlipDoctors

Características especiales

- Uso interior y exterior
- Resistencia al tiempo y al impacto
- Resistente a los rayos UV
- Fácil de aplicar
- Aumenta la tracción
- Ecológico
- Bajo olor
- No tóxico, a base de agua

Usos sugeridos

- Comercial y residencial
- Cubiertas
- Escaleras
- Pasarelas y pasillos
- Entradas/Salidas
- Rampas
- Superficies de madera naturales
- Concreto liso o manchado

Características y ventajas del producto

Superficies	Concreto, concreto pintado, madera, fibra de vidrio, superficies con azulejos, aluminio o metal
Color	Transparente
Modo de aplicación	Rodillo de 9" azul texturizado de SlipDoctors
Tamaño del contenedor	1 gal., cubos de 5 gal.
Temp. de aplicación	La temperatura de la superficie está entre 50-90 °F (10-32 °C); debe estar > 5 °F (-15 °C) por encima del punto de rocío
Tiempo de secado	24 horas
Tiempo de recubrimiento	2-4 horas
Resistente al agua	Sí
Resistente a las manchas	Sí
Tipo de producto	Látex de acrílico de polímero
Cobertura	Hasta 150 ft ² /gal., dependiendo de la porosidad de la superficie de aplicación
Dilución	No diluya
Almacenamiento	Temperatura ambiente en un área bien ventilada, no congele.
Caducidad	Sin abrir 2 años, abierto 1 año
Garantía	2 años
Remoción	Removedor de pintura o acetona
Eliminación	Desecho del contenedor y el contenido no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

Instrucciones para la preparación, aplicación y uso

Lea la totalidad de la etiqueta del producto, la hoja de datos técnicos (TDS) y la hoja de datos de seguridad (SDS) antes de usar.

Precauciones de seguridad

- Lave inmediatamente el producto con agua y jabón si entra en contacto con la piel.
- Use en un área bien ventilada.
- Si raspa, lija o elimina la pintura vieja de cualquier superficie, puede liberar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. Comuníquese con la Línea Directa Nacional de Plomo al 1-800-424-LEAD o www.epa.gov/lead

Equipo de seguridad opcional

- Guantes resistentes a productos químicos
- Protección ocular
- Mascarilla

Preparación de la superficie

Preparación de la superficie: Varía según la superficie. Consulte la tabla a continuación para obtener instrucciones específicas de preparación de la superficie.

Instrucciones de aplicación

- Paso 1:** Para aplicaciones exteriores, compruebe las condiciones climáticas para estar seguro de que la lluvia o el rocío no es inminente antes de que el producto se seque por completo después de la aplicación.
- Paso 2:** **PRUEBA:** Tuff Grip Transparente debe probarse en un área pequeña y discreta antes de la aplicación completa.
- Paso 3:** **MEZCLA:** Utilice el mezclador de pintura o revuelva a mano para mezclar bien antes de usar. Revuelva ocasionalmente durante el uso. No mezcle Tuff Grip Transparente con ningún compuesto que contenga disolvente.
- Paso 4:** **APLICACIÓN:** Aplique con un rodillo texturizado en 1-2 capas (se recomiendan 2 capas). Con el rodillo de 9" azul texturizado e SlipDoctors, aplique Tuff Grip Transparente en capas uniformes aplicando con una ligera presión uniforme. Para un mejor rendimiento, evite las capas gruesas. Una vez seco al tacto (2-4 horas), la segunda capa debe aplicarse en ángulo recto con la primera capa.
- Paso 5:** **LIMPIEZA:** Mientras Tuff Grip Transparente todavía está mojado, el equipo puede limpiarse con agua y jabón. Una vez secado, el equipo puede limpiarse con un disolvente como xileno o tolueno.

Mantenimiento

Para la limpieza y el mantenimiento generales, utilice un enjuague de presión ligera. Para obtener los mejores resultados para eliminar los depósitos oleosos u otras materias extrañas, aplique un limpiador de pH neutro a la velocidad de dilución recomendada y frote ligeramente con un cepillo de cubierta de cerdas suaves.

Preparación de la superficie

Tipo de superficie	Preparación de la superficie
Todas las superficies	Todos los sustratos deben estar limpios, secos y libres de polvo, suciedad, aceite, grasa, tierra, residuos de jabón, cera, pintura descascarada y otros contaminantes solubles.

Concreto sin recubrimiento	Se debe permitir que el concreto nuevo se cure durante 30 días antes de la aplicación de cualquier recubrimiento. Si hay alguna duda sobre la sequedad del concreto, realice una prueba colocando una estera de goma con peso, una lámina de plástico u otro material no poroso en la superficie durante 24 horas. Compruebe la parte inferior de la estera y el concreto en busca de signos de humedad. El concreto será más oscuro si está húmedo. Si encuentra humedad, espere un tiempo de secado adicional (10-14 días) y repita la prueba. Si la humedad persiste, la superficie del concreto no se puede recubrir.
Superficies previamente recubiertas	Raspe y lije la pintura pelada o astillada para una superficie lisa. Una vez que la superficie esté libre de recubrimiento, rasgue ligeramente la superficie para mejorar la adhesión. Limpie de nuevo asegurándose de que la superficie esté libre de polvo y residuos. Deje que se seque completamente antes de la aplicación.
Madera	Parche todos los agujeros e imperfecciones con un relleno de madera o masilla y arena suave. Lije cualquier madera expuesta hasta tener una superficie suave. El moho debe limpiarse con un limpiador clorado o una solución de lejía. Elimine toda la contaminación de la superficie lavándola con un limpiador de pH neutro, enjuague bien y deje secar.
Fibra de vidrio	Lije ligeramente la fibra de vidrio con papel de lija 220. Limpie la superficie con un limpiador de pH neutro o acetona. Enjuague bien y deje secar.
Azulejos	Las superficies brillantes se deben deslustrar lijando ligeramente o usando un deslustrador químico, como Stone Grip de SlipDoctors, antes de usar Tuff Grip Transparente. Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca antes de la aplicación.
Aluminio/ metal	El óxido suelto, el óxido de hierro y los revestimientos anteriores deteriorados deben eliminarse con una herramienta de limpieza manual o eléctrica. Se puede usar un cepillado de chorro abrasivo eléctrico como alternativa al raspado y al cepillado con alambre. Frote, lije y suavice todas las superficies duras y brillantes para promover la adhesión. Las áreas muy oxidadas pueden requerir un chorro de grado comercial para garantizar el máximo rendimiento del recubrimiento. LAS SUPERFICIES DE ALUMINIO DEBEN SER RASPADAS Y/O DECAPADAS CON EL STONE GRIP DE SLIPDOCTORS ANTES DE LA APLICACIÓN DEL TUFF GRIP TRANSPARENTE.

Precauciones y soporte técnico

Consulte la hoja de datos de seguridad (SDS) para obtener precauciones e instrucciones de primeros auxilios detalladas.

La hoja de datos de seguridad de Tuff Grip *Transparente* se puede encontrar en

www.slipdoctors.com

Soporte técnico: Comuníquese con SlipDoctors al 1-888-436-5404 o support@slipdoctors.com

Horario de oficina: Lunes - Viernes de 8:00 am - 5:00 pm CST.

Garantía y exención de responsabilidad

GARANTÍA: Todos los productos SlipDoctors instalados correctamente están garantizados para aumentar el coeficiente de fricción de su superficie durante dos años (siempre que se sigan los procedimientos de preparación y limpieza de la superficie y no haya contaminantes presentes). Si en algún momento durante el período de garantía la superficie tratada pierde su coeficiente de fricción, SlipDoctors reemplazará a su elección cualquier producto que resulte defectuoso. Esta garantía se aplica únicamente al producto en sí. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de ninguna lesión, pérdida o daño, directo o consecuente, que surja del uso o la imposibilidad de usar el producto. Antes de su uso, el usuario determinará la idoneidad del producto para el uso previsto, y el usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación con el mismo. Ninguna declaración o recomendación no contenida en este documento tendrá ninguna fuerza o efecto a menos que en un acuerdo firmado por el vendedor y el fabricante. El comprador asume todos los riesgos y responsabilidades asociados con la eliminación. SlipDoctors no puede descartar las posibilidades de accidentes por resbalones y caídas. Visite www.slipdoctors.com para obtener más información sobre la garantía.