

TUFF GRIP CLEAR

FICHE TECHNIQUE

SlipDoctors Tuff Grip Clear est un revêtement acrylique texturé à base d'eau de haute performance. Ses propriétés uniques offrent une finition durable, résistante aux UV et aux produits chimiques, avec une protection antidérapante efficace. Ce revêtement non toxique, à un seul composant, a une faible odeur et est facile à appliquer. Tuff Grip Clear est la solution parfaite pour recouvrir le bois, le béton, les terrasses, les passerelles et autres surfaces où une surface transparente à forte adhérence est souhaitée.

Caractéristiques spéciales

- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Résistance aux intempéries et aux chocs
- Résistant aux UV
- Facile à appliquer
- Augmentation de la traction
- Respectueux de l'environnement
- Faible odeur
- Non toxique, à base d'eau

Suggestions d'utilisation

- Usage commercial et résidentiel
- Terrasses
- Escaliers
- Passerelles et allées
- Entrées/Sorties
- Rampes
- Surfaces en bois naturel
- Béton lissé ou teinté

Caractéristiques et avantages du produit

Surfaces	Béton, béton peint, bois, fibre de verre, surfaces carrelées, aluminium ou métal.
Couleur	Claire
Mode d'application	Rouleau en mousse bleu texturé SlipDoctors 9".
Taille du contenant	1 gallon, seau de 5 gallons.
Température d'application	La température de surface est comprise entre 10 - 32°C (50 - 90°F) ; doit être > -15°C (5°F) au-dessus du point de rosée.
Temps de séchage	24 heures
Temps de recouvrement	2-4 heures
Résistant à l'eau	Oui
Résistant aux taches	Oui
Type de produit	Acrylique, Polymère, Latex
Couverture	Jusqu'à 150 pieds carrés /gallon (13.9 m2), selon la porosité du substrat
Dilution	Ne pas diluer
Conservation	Température ambiante dans un endroit bien ventilé ; ne pas congeler.
Durée de conservation	Non ouvert 2 ans, Ouvert 1 an
Garantie	2 ans
Dissolvant	Décapant pour peinture ou acétone.
Élimination	Éliminer le contenant et le contenu inutilisé conformément aux réglementations locales, nationales et fédérales.



Précautions et assistance technique

Veillez vous référer à la Fiche de données de sécurité (FDS) pour des précautions détaillées et des instructions de premiers soins. La fiche de données de sécurité de Tuff Grip Clear est disponible sur le site web www.slipdoctors.com

Support technique:

Veillez contacter SlipDoctors à l'adresse suivante support@slipdoctors.com

Instructions pour la préparation, l'application et l'utilisation

Lire entièrement l'étiquette du produit, la fiche technique (TDS) et la fiche de données de sécurité (FDS) avant de l'utiliser..

Précautions de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • En cas de contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon. • Utiliser le produit dans un endroit bien ventilé. • Si vous grattez, poncez ou enlevez une vieille peinture de n'importe quelle surface, vous pouvez libérer des poussières de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. Contactez le Centre national d'information sur le plomb au 1-800-424-LEAD ou à l'adresse www.epa.gov/lead.
-------------------------	---

Équipement de sécurité en option	<ul style="list-style-type: none"> • Gants résistant aux produits chimiques • Protection des yeux • Masque
----------------------------------	---

Préparation de la surface	La préparation de la surface varie selon la surface. Voir le tableau ci-dessous pour les instructions spécifiques de préparation de la surface.
---------------------------	---

Instructions d'application	<p>Étape 1: Pour les applications extérieures, vérifier les conditions météorologiques pour s'assurer qu'il n'y a pas de pluie ou de rosée imminente avant que le produit ait eu la possibilité de durcir complètement après l'application.</p> <p>Étape 2: TEST: Tuff Grip Clear doit être testé sur une petite surface discrète avant l'application complète.</p> <p>Étape 3: MÉLANGE: Utiliser un agitateur à peinture ou mélanger à la main pour bien mélanger avant l'utilisation. Remuer de temps en temps pendant l'utilisation. Ne pas mélanger Tuff Grip Clear avec un produit contenant un solvant.</p> <p>Étape 4: APPLICATION: Appliquer avec un rouleau texturé en 1 ou 2 couches (2 couches recommandées). A l'aide du rouleau en mousse bleue texturé 9" SlipDoctors, appliquer Tuff Grip Clear en couches uniformes en appliquant une pression légère et régulière. Pour une meilleure performance, éviter les couches épaisses. Une fois sèche au toucher (2-4 heures), la deuxième couche doit être appliquée à angle droit par rapport à la première.</p> <p>Étape 5: NETTOYAGE: Pendant que Tuff Grip Clear est encore humide, l'équipement peut être nettoyé avec de l'eau et du savon. Une fois séché, l'équipement peut être nettoyé à l'aide d'un solvant tel que le xylène.</p>
----------------------------	---

Entretien	Pour le nettoyage général et l'entretien, utiliser un rinçage à faible pression. Pour obtenir de meilleurs résultats en matière d'élimination des dépôts d'huile ou d'autres corps étrangers, utilisez un nettoyant au pH neutre et frottez légèrement à l'aide d'une brosse de pont à poils doux
-----------	---



Préparation de la surface

Type de surface	Préparation de la surface
Toutes les surfaces	Tous les substrats doivent être nettoyés, secs et exempts de poussière, de saleté, d'huile, de graisse, de terre, de résidus de savon, de cire, de peinture écaillée et d'autres contaminants solubles.
Béton non revêtu	Il convient de laisser durcir le béton neuf pendant 30 jours avant d'appliquer un revêtement. En cas de doute sur l'humidité du béton, effectuez un test en plaçant tout simplement un tapis en caoutchouc lesté, une feuille de plastique ou un autre matériau non poreux sur la surface pendant 24 heures. Vérifiez que le dos du tapis et le béton ne présentent pas de signes d'humidité. Le béton sera plus foncé s'il est humide. Si de l'humidité est détectée, prévoir un temps de séchage supplémentaire (10-14 jours) et répéter le test. Si l'humidité persiste, la surface du béton ne peut pas être recouverte.
Surfaces déjà revêtues	Érafler, poncer et/ou laver à haute pression la peinture décollée ou écaillée jusqu'à obtenir une surface saine pour favoriser l'adhérence. Nettoyer la surface pour s'assurer qu'elle est exempte de toute poussière et de tout résidu. Laisser sécher complètement avant l'application.
Bois	Obturer tous les trous et imperfections à l'aide d'un mastic ou d'une pâte à bois ; ensuite, poncer de manière lisse. Poncer le bois exposé pour obtenir une surface fraîche. Les moisissures doivent être nettoyées à l'aide d'un nettoyant chloré ou d'une solution d'eau de Javel. Éliminer toute contamination de la surface en la lavant avec un nettoyant au pH neutre, rincer abondamment et laisser sécher.
Fibre de verre	Poncer légèrement la fibre de verre avec du papier de verre de grain 220. Nettoyer la surface avec un nettoyant au pH neutre ou de l'acétone. Rincer abondamment et laisser sécher.
Carrelage	Les surfaces brillantes doivent être décapées par un léger ponçage ou à l'aide d'un décapant chimique, tel que SlipDoctors Stone Grip, avant d'utiliser Tuff Grip Clear. S'assurer que la surface est propre et sèche avant l'application.
Métal/ Aluminium	La rouille détachable, les écailles de laminage et les revêtements antérieurs détériorés doivent être éliminés par un nettoyage à l'aide d'un outil manuel ou électrique. Un décapage au jet d'abrasif peut être utilisé comme alternative au grattage et au nettoyage avec brosse métallique. Érafler, poncer et émuaiser toutes les surfaces lisses, dures et brillantes pour favoriser l'adhérence. Les zones fortement rouillées peuvent nécessiter un décapage de qualité commerciale afin d'assurer une performance maximale du revêtement. LES SURFACES EN ALUMINIUM DOIVENT ÊTRE ÉRAFLÉES ET/OU GRAVÉES AVEC SLIPDOCTORS STONE GRIP AVANT L'APPLICATION DE TUFF GRIP CLEAR

Garantie et clause de non-responsabilité

GARANTIE : Tous les produits SlipDoctors correctement installés sont garantis pour augmenter le coefficient de friction de votre surface pendant deux (2) ans (à condition que les procédures de préparation et de nettoyage de la surface soient respectées et qu'il n'y ait pas de contaminants). Si, à tout moment au cours de la période de garantie, la surface traitée perd son coefficient de friction, SlipDoctors remplacera, à sa discrétion, tout produit qui s'avère défectueux. Cette garantie ne s'applique qu'au produit lui-même. Ni le vendeur ni le fabricant ne peuvent être tenus responsables des blessures, pertes ou dommages directs ou indirects résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser le produit. Avant de l'utiliser, l'acheteur doit déterminer si le produit convient à l'usage prévu, et l'acheteur assume tous les risques et toutes les responsabilités y afférents. Aucune déclaration ou recommandation non contenue dans le présent document n'aura de force ou d'effet à moins qu'elle ne figure dans un contrat signé par le vendeur et l'acheteur. L'acheteur assume tous les risques et toutes les responsabilités liées à l'élimination. SlipDoctors ne peut pas éliminer toutes les possibilités d'accidents par glissade ou chute. Vous pouvez consulter le site web www.slipdoctors.com pour obtenir de plus amples informations sur la garantie. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.**

