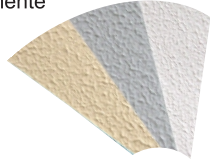


KiwiGrip is un protector antideslizante revolucionario desarrollado por deportistas náuticos

Al variar la técnica de aplicación, la textura puede pasar de "fina" a "agresiva" sobre la madera, GRP, metales, hormigón, o cualquier otra superficie pintada previamente

KiwiGrip es:

- Un polímero acrílico disuelto en agua de larga duración
- Acabado estable UV de bajo brillo
- Fácil de aplicar y mantener
- 3 colores estándar o cualquier otro a medida
- No es peligroso – Seguro para el Transporte Aéreo



Preparación:

La superficie debe estar sellada, lijada (especialmente cerca de la cinta protectora) y sin grasa o suciedad. Se debe lijar, cepillar con un cepillo metálico o aplicar agua fuerte para eliminar el brillo. Lavar con el jabón desengrasante y agua antes de aplicar.

Aplicación:

Extender uniformemente el gel KiwiGrip con un cepillo ancho, una espátula dentada o paleta para cubrir aproximadamente 1/4 - 1/2 m² (2 - 4 sq ft) pies cuadrados de una vez. Inmediatamente después continuar con un rodillo granulado para conseguir una textura uniforme y eliminar las diminutas burbujas de aire. Para que la superficie consiga un mayor antideslizamiento, permitir que el revestimiento seque lentamente, después pasar el rodillo suavemente. Cuidadosamente, remover la cinta protectora cuando KiwiGrip esté húmedo o pegajoso.

Cobertura típica:

2 m²/lt (80 sq. ft./gallon)

Tiempo de secado/Trabajo: (Aproximar al aire sin turbulencias)

| Temp/Humidity | Working Time | Dry Time |
|---------------|--------------|----------|
| 10C(50F)/60% | 35 Minutes | 12 Hrs |
| 20C(70F)/70% | 25 Minutes | 10 Hrs |
| 30C(85F)/85% | 15 Minutes | 8 Hrs |

Para incrementar el tiempo de trabajo, evitar trabajar bajo la luz directa del sol. Pide ayuda a un tercero para las áreas más grandes o cuando haga buen tiempo. El endurecimiento será mayor al cabo de una semana o dos.

Limpieza:

Limpiar con agua limpia. No tirarla a la alcantarilla o al canal sin diluir. Permitir que el producto residual seque antes de de tirarlo.

Precauciones y primeros auxilios:

¡ADVERTENCIA! PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN SI SE INGIERE, INHALA O ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LOS OJOS. PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS.

CONTIENE: Agua (7732-18-5), Polímero Acrílico (Cert. Ltr) Carbonato Cálcico (1317-65-3), Sulfato de Bario (7727-43-7), Dióxido de Titanio (13463-67-7), Disolvente Oxigenado (112-34-5).
USAR SOLO CON LA VENTILACIÓN ADECUADA.

Si se ingiere: limpiar generosamente el interior de la boca y proporcionar agua para que se diluya. No inducir el vómito. Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos. Contacto con la piel: Eliminar con agua y jabón. Inhalación: Salir del habitáculo e inhalar aire fresco. Para mayor información, leer el DOCUMENTO DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO EN WWW.KIWIGRIP.COM.

¡KiwiGrip es 10 veces más espeso que la pintura normal!

Nota: El color actual del producto puede ser diferente a los colores mostrados en la etiqueta frontal. Durante 15 años el antideslizante líder en Nueva Zelanda

PROTEGER DE LAS HELADAS



KiwiGrip è un rivestimento antiscivolo per ponti rivoluzionario, sviluppato da comandanti di panfilo per comandanti di panfilo.

Variando la tecnica di applicazione, la consistenza può essere regolata di "delicata" a "ruvida" su legno, VTR, metalli, concreto o su qualsiasi altra superficie preverniciata.

KiwiGrip, c'è:

- Un polímero acrílico durevole a base d'acqua
- Una finitura stabile alle UV e opaca (pochi riflessi)
- Un'applicazione ed una manutenzione facile
- 3 colore standard (o qualsiasi colore personalizzata)
- Un prodotto non pericoloso – sicuro per i trasporti aerei di passeggeri



Preparazione:

La superficie deve essere liscia e sabbata (soprattutto vicino alla linea di mascheratura), senza oli né sporcia. Vernice deve essere rimosso con sabbatura, spazzolatura metallica o acquaforte. Lavare con acqua e sapone sgrassante prima dell'applicazione.

Applicazione:

Stendere uniformemente il gel KiwiGrip con una spazzola grande, una spatola dentata o una spatola con denti di sega per coprire circa 1/4 - 1/2 m² per volta. Inmediatamente scivolare il rotolo per unificare la consistenza ed eliminare le piccole bolle d'aria. Per un effetto antiscivolo più pronunciato (ruvida superficie), permettere al rivestimento di asciugare parzialmente, poi ripassare il rotolo leggermente. Rimuovere il nastro protettivo cautelamente mentre KiwiGrip è ancora umido o viscoso.

Copertura tipica:

2 m²/l (80 sq. ft./gallon)

Tempo di lavoro/di asciugatura (tempo approssimativo in aria calma):

| Temp/Humidity | Working Time | Dry Time |
|---------------|--------------|----------|
| 10C(50F)/60% | 35 Minutes | 12 Hrs |
| 20C(70F)/70% | 25 Minutes | 10 Hrs |
| 30C(85F)/85% | 15 Minutes | 8 Hrs |

"Assicuratevi di utilizzare un rotolo KiwiGrip"



Per aumentare il tempo di lavoro, non si deve lavorare sotto la luce diretta del sole. Ricorrere ad un aiutante per le aree grandi o in condizioni di caldo. L'indurimento e l'incollaggio finale saranno effettivi una settimana o due dopo l'applicazione.

Pulizia e smaltimento:

Pulire in acqua dolce. Non smaltire il prodotto puro (non diluito) in fognatura o corsi d'acqua. Permettere al prodotto residuo di asciugare prima dello smaltimento.

Precauciones y primeros auxilios:

ATTENZIONE! QUESTO PRODOTTO PUÒ CAUSARE IRRITAZIONE SE INGERITO, INALATO O IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE O CON GLI OCCHI. PUÒ CAUSARE REAZIONI ALLERGICHE DELLA PELLE.

CONTIENE: acqua (7732-18-5), polímero acrílico (Cert. Ltr), carbonato di calcio (1317-65-3), solfato di bario (7727-43-7), biossido di titanio (13463-67-7), solventi ossigenati (112-34-5).
UTILIZZARE SOLAMENTE IN PRESENZA DI UN'ADEGUATA VENTILAZIONE

In caso di ingestione: strofinare delicatamente l'interno della bocca e dare acqua per diluire il prodotto. Consultare il medico immediatamente. Non indurre il vomito. Contatto con gli occhi: risciacquare immediatamente per 15 minuti. Contatto con la pelle: rimuovere con acqua e sapone. Inalazione: Allontanare dall'esposizione e fornire aria fresca a bizzefze. Per ulteriori informazioni, consultare la SCHEDA DI SICUREZZA (SAFETY DATA SHEET) sul sito WWW.KIWIGRIP.COM.

KiwiGrip è 10 volte più spesso del vernice normale!

Nota: il colore effettivo del prodotto può differire di quello mostrato sull'etichetta frontale. Per 15 anni, il antiscivolo leader in Nuova Zelanda

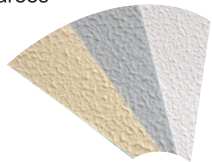
PROTEGGERE DAL CONGELAMENTO

KiwiGrip est une peinture antidérapante révolutionnaire développée par des plaisanciers pour des plaisanciers

En modifiant la procédure d'application, vous pouvez modifier sa texture et obtenir un antidérapant «doux» ou «agressif». KiwiGrip s'applique sur toute surface préparées

KiwiGrip c'est:

- Une peinture Acrylic polymer
- Sans reflet, UV résistant
- Une peinture facile d'application et d'entretien
- 3 couleurs standards et customiser
- Sans danger, transport aérien possible



Préparation:

Le support doit être étanche, poncé (surtout aux abords des surfaces masquées) et propre de toute poussière ou trace d'huile. Les surfaces lisses doivent être poncées, préparée pour une bonne accroche. Bien laver avec du savon dégraissant avant toute application.

Application:

Tout d'abord appliquez vous à repartir la peinture de façon uniforme à l'aide d'une spatule, pinceau ou tout autre outil. Procédez par étape de 1/4 - 1/2 m² (2 - 4 sq ft) . Sitôt fait, et à l'aide du rouleau, réaliser la texture désirée et supprimer les petites bulles possible en repassant une dernière fois le rouleau sans aucune pression. Pour obtenir une texture plus agressive, laisser sécher légèrement et refaire une passe avec votre rouleau. Retirez les scotch et autres protections.

Pouvoir couvrant:

2 m²/ Lt (80 sq. ft./gallon)

Temps de séchage/ travail: (valeur moyenne par beau temps)

| Temp/Humidity | Working Time | Dry Time |
|---------------|--------------|----------|
| 10C(50F)/60% | 35 Minutes | 12 Hrs |
| 20C(70F)/70% | 25 Minutes | 10 Hrs |
| 30C(85F)/85% | 15 Minutes | 8 Hrs |

Pour augmenter le temps de travail, ne pas appliquer en plein soleil

Si application sur de grande surface, se faire aider

Séchage et dureté maximum obtenu au bout d'une semaine ou deux

Nettoyage:

Rincer avec de l'eau. Ne pas jeter les restes dans les égouts ou endroits inappropriés.

Avant de jeter attendre le séchage des restes dans la boite.

Précautions et premiers secours:

¡ATTENTION! IRRITATION POSSIBLE SI AVALÉ, RESPIRÉ OU EN CONTACT AVEC LES YEUX. PEUX CAUSER DES REACTIONS ALLERGIQUES

CONTIENT: Eau (7732-18-5), Polimer Acrylic (Cert. Ltr) Carbonate de Calcium (1317-65-3), Sulfate Baryum (7727-43-7), Dioxyde Titanium (13463-67-7), Solvant Oxygéné (112-34-5).
A UTILISER AVEC VENTILATION ADÉQUATE

Si ingurgité: Nettoyer délicatement la bouche et rincer à l'eau. consulter immédiatement. Ne pas faire vomir.

Contact avec les yeux: Rincer à l'eau fraîche pendant 15 minutes. Contact avec la peau: bien rincer.

Inhalation: Sortir et bien se ventiler à l'air frais.

Pour toute info complémentaire se rapporter A LA FICHE DE SÉCURITÉ SUR LE SITE: WWW.KIWIGRIP.COM.

¡KiwiGrip est 10 fois plus épais que tout autre peinture!

Note: la couleur du produit peut être légèrement différente que ce qui est présenté sur la boite.

Créé et fabriqué en Nouvelle-Zélande

A PROTÉGER DU GEL

Penser à prendre un rouleau KiwiGrip



SEAVIEW PROGRESS



Información sobre le KiwiGrip

Y más sobre



Informations sur le KiwiGrip

et plus sur



Notizia sulla KiwiGrip

più su:

www.seaviewprogress.com

SEAVIEW PROGRESS

ZI du Capitou- 85 rue Louis Lepine
83600 Fréjus - France

Tel: + 33 (0)4 94 53 27 70 - **Fax:** +33(0)4 94 53 26 62
info@seaviewprogress.com - www.seaviewprogress.com

