

CUTEK® COLOURTONE

ADDITIF COLORANT RÉISTANT AUX RAYONS UV
POUR UTILISATION DANS CUTEK® EXTREME



BÉNÉFICE

- Les agents colorants CUTEK® Colourtone rehaussent et maintiennent la couleur naturelle du bois, ou altèrent la couleur pour répondre aux exigences de conception. CUTEK® Extreme est transparent et permet au bois d'acquiescer un ton argenté ou grisâtre naturellement avec le temps et l'exposition aux rayons du soleil et aux rayons UV.
- L'ajout d'un agent CUTEK® Colourtone protégera contre les rayons UV et ralentira le processus d'éclaircissement/de grisonnement.
- Notre gamme Colourtone a été mise au point au fil de deux décennies pour convenir aux tons et aux nuances de fond des essences de bois courantes et répondre aux tendances historiques et émergentes en matière de conception.
- Permet aux nœuds et autres marques naturelles du bois de ressortir sans obscurcir le grain.

FICHE TECHNIQUE

GUIDE DE LA RÉISTANCE

ALTÉRATION DUE AUX INTEMPÉRIES	CUTEK® Extreme additionné d'un ou de plusieurs agents colorants CUTEK® Colourtone s'estompera graduellement, s'usera ou se dégradera avec le temps et l'usage plutôt que de peler, fendiller ou craqueler. Ainsi, le rajeunissement du bois enduit avec CUTEK® Extreme additionné de Colourtone est un processus simple, rapide et économique.
RÉSISTANCE À LA CHALEUR	Jusqu'à 80 °C (176 °F), chaleur sèche.
PRODUITS CHIMIQUES	Les surfaces de bois enduites de CUTEK® Extreme additionné de Colourtone peuvent présenter des marques d'éclaboussure ou de déversement si elles entrent en contact avec des produits tachant chimiquement comme le vin, les agents de nettoyage, l'eau contaminée ou des produits chimiques forts. Les aires à risque comprennent les bassins thermaux (« spas») et les piscines.
EAU	Très bonne résistance à l'eau douce et à l'eau salée mais pas en immersion.
ABRASION	Bonne résistance une fois le produit séché à fond.

PROPRIÉTÉS TYPES ET DONNÉES CONCERNANT L'APPLICATION

CLASSIFICATION	Colourtone pour ajout à CUTEK® Extreme seulement
Couleur	18 couleurs différentes disponibles (couleurs personnalisées disponibles sur demande)
NBRE DE COMPOSANTS	Un (1)
VOLUME DE SOLIDES	Sans objet
POINT D'ÉCLAIR	65 °C (149 °F), ASTM D93
CHARGE	Une quantité de 1 x 90 mL (3 oz) de Colourtone convient pour utilisation dans un contenant de 3,6 L (0,95 gal US) d'huile CUTEK® Extreme, ou 5x 90 mL (3 oz) de Colourtone dans un seau de 18,9 L (5 gal US) d'huile CUTEK® Extreme
SOLVANT	Ne pas éclaircir au solvant.
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	90 mL (3 oz)



GUIDE D'UTILISATION DE COLOURTONE

Les présentes indications sont censées être utilisées comme un guide seulement et non comme un devis technique. Communiquez avec CUTEK® pour discuter des exigences associées à votre projet spécifique.

ÉTAT DU BOIS/ EFFET RECHERCHÉ	SITUATION	PRÉPARATION	PROTECTION	AJOUTER CUTEK® COLOURTONE? (O/N)
Bois NEUF Conserver l'apparence fraîchement huilée du bois, ou en altérer la couleur.	Extérieure	Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver si la surface est tachée par des tanins/de l'eau/du fer, ou pour enlever le glacis d'usinage. Autrement, nettoyer avec CUTEK® Quickclean.	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	O
Bois NEUF Stabiliser et laisser s'éclaircir/griser naturellement.	Extérieure	Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver si la surface est tachée par des tanins/de l'eau/du fer, ou pour enlever le glacis d'usinage. Autrement, nettoyer avec CUTEK® Quickclean.	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	N
BOIS VIEILLI – Ayant déjà été enduit de CUTEK® Extreme Conserver l'apparence fraîchement huilée du bois, ou en altérer la couleur.	Extérieure	Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver si l'entretien a été négligé et le bois est grisâtre ou profondément taché, ou s'il présente une accumulation excessive de CUTEK® Colourtone. Autrement, nettoyer avec CUTEK® Quickclean.	Appliquer une (1) couche de CUTEK® Extreme	O
BOIS VIEILLI – Ayant déjà été enduit de CUTEK® Extreme Stabiliser et laisser s'éclaircir/griser naturellement.	Extérieure	Préparer pour l'entretien en nettoyant avec CUTEK® Quickclean. Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver si l'entretien a été négligé et le bois est profondément taché, ou si vous souhaitez raviver la couleur d'origine.	Appliquer une (1) couche de CUTEK® Extreme	N
BOIS VIEILLI – Ayant déjà été recouvert d'un enduit filmogène Conserver l'apparence fraîchement huilée du bois, ou en altérer la couleur.	Extérieure	Enlever le vieil enduit à l'aide du décapant CUTEK® Wood Stripper, puis nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver.	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	O
BOIS VIEILLI – Ayant déjà été recouvert d'un enduit filmogène Stabiliser et laisser s'éclaircir/griser naturellement.	Extérieure	Enlever le vieil enduit avec le décapant CUTEK® Wood Stripper, puis nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	N
BOIS VIEILLI - Ayant déjà été décapé Conserver l'apparence fraîchement huilée du bois, ou en altérer la couleur.	Extérieure	Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver afin de restaurer la couleur d'origine, et enlever les taches.	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	O
BOIS VIEILLI – Ayant déjà été décapé Stabiliser et laisser s'éclaircir/griser naturellement.	Extérieure	Nettoyer avec CUTEK® Wood Reviver si la surface est tachée par des tanins/de l'eau/du fer, sinon nettoyer avec CUTEK® Quickclean.	Appliquer deux (2) couches de CUTEK® Extreme	N



MODE D'EMPLOI

APPLICATION

MISES EN GARDE AU SUJET DE L'APPLICATION

Avant de commencer : Notez les dangers et les mises en garde sur le site Web de CUTEK® et l'étiquette contenant, et veillez à utiliser l'équipement de sécurité approprié tel que détaillé dans la fiche signalétique (FS) du produit.

La liste complète des mises en garde au sujet de l'application est disponible sur notre site Web, à l'adresse www.cutekstain.com, ou auprès du service à la clientèle, en composant le 1-833-692-8835.

NE PAS AVALER LE PRODUIT.

VUE D'ENSEMBLE DE COLOURTONE

Comprendre les agents colorants Colourtone

Il est important de comprendre que CUTEK® Extreme est un système à huile pénétrante unique qui est conçu pour rehausser la couleur naturelle et le grain du bois. CUTEK® Extreme est vendu comme une huile translucide qui est utilisée pour protéger le bois de l'humidité et des dommages qui lui sont reliés comme le bombement, le gauchissement et le fendillement. Utiliser seulement l'huile translucide protégera le bois, lui procurant stabilité et intégrité structurale tout en lui permettant de s'éclaircir naturellement pour produire avec le temps une patine grisée/d'apparence usée par les intempéries. Cet éclaircissement naturel et ce grisage du bois tout en douceur représentent une option peu exigeante en soins, et c'est une façon de plus en plus populaire de laisser le bois exposé aux intempéries.

Les projets de bois avec huile CUTEK® translucide qui ont grisé avec le temps peuvent facilement retrouver leur couleur d'origine en utilisant CUTEK® Wood Reviver et un lavage à haute pression, suivis d'applications additionnelles d'huile translucide CUTEK® Extreme.

Toutefois, si vous souhaitez maintenir la couleur d'origine du bois frais huilé, il vous faut alors vous procurer un colorant CUTEK® Colourtone et le rajouter à l'huile translucide CUTEK® Extreme. Il est important que le colorant Colourtone que vous choisissez convienne le plus possible à votre essence de bois, car il devrait rehausser son grain et sa couleur naturelle et l'aider à conserver celle-ci plus longtemps. Si vous souhaitez altérer la couleur de votre bois (p. ex. rendre son apparence plus pâle ou plus foncée qu'à l'état naturel), des colorants Colourtone peuvent vous aider à répondre à vos exigences de conception. Obtenez toujours un échantillon prémélangé afin de vérifier votre choix de couleur avant d'aller de l'avant avec le projet.

Que faut-il attendre de l'utilisation des agents colorants Colourtone

La plupart des produits d'entretien pour le bois qui sont offerts sur le marché laissent une accumulation de produits sur la surface du bois. À court terme, cette accumulation fournit plus de couleur, mais à long terme, le fini peut être sujet au pelage et à l'écaillage, ce qui exige temps et argent pour réparer.

Le système CUTEK® est unique car la couleur est conçue pour s'estomper, s'user ou se dégrader lentement avec le temps et l'usage plutôt que peler ou s'écailler. Le bois neuf à l'état lisse qui est pleinement exposé aux intempéries s'éclaircira plus rapidement les premiers 6 à 12 mois après l'installation que le bois plus vieux et plus rugueux durant la même période. Une application de suivi, après une période de vieillissement du bois, d'huile CUTEK® mélangée d'un colorant procurera une durabilité bien supérieure et une couleur plus intense parce qu'avec le temps le bois devient plus rugueux et absorbe davantage les pigments.

Comment augmenter l'intensité de la couleur sur le bois neuf

Le bois neuf est usiné lisse et présente souvent un glacis d'usinage qui restreint grandement l'adhérence de la couleur/des pigments. De meilleurs résultats peuvent être obtenus en créant une surface plus rugueuse et en préparant le bois avec CUTEK® Wood Reviver en combinaison avec un lavage haute pression. Un ponçage du bois neuf avec un papier abrasif à grain 80 donnera des résultats encore supérieurs car cela enlèvera le glacis d'usinage et créera une surface beaucoup plus rugueuse augmentant grandement l'intensité de la couleur. Remarque : Plus la surface du bois est rugueuse, plus l'intensité de la couleur et la durabilité seront supérieures. Les profils de bois bruts de sciage ou fortement brossés consommant plus d'huile et de pigments, vous pourrez ainsi obtenir des contrastes de couleur beaucoup plus marqués. La quantité de glacis d'usinage, le cas échéant, qui est présente sur tout ouvrage peut varier considérablement en fonction de la densité de l'essence de bois et de la méthode d'usinage employée. Remarque : Les surfaces poncées devraient être passées à l'aspirateur ou lavées à fond pour les débarrasser de tous morceaux de bois détachés et de toutes poussières.



PROCESSUS D'APPLICATION ÉTAPE PAR ÉTAPE

Remuez à fond le contenu de CUTEK® Colourtone, et ajoutez-le à l'huile translucide CUTEK® Extreme, comme suit :

- Pour 3,6 L (0,95 gal US) de CUTEK® Extreme, ajoutez un (1) contenant de Colourtone.
- Pour 18,9 L (5 gal US) de CUTEK® Extreme, ajoutez cinq (5) contenants de Colourtone.

Remuez à fond le mélange combiné jusqu'au fond du gallon, AVANT ET PENDANT l'utilisation, sinon une couleur non uniforme pourrait en résulter.

Pour les meilleurs résultats, une (1) couche d'huile translucide pour le bois CUTEK® Extreme devrait être appliquée à toutes les faces du bois préalablement à l'installation, une seconde et une troisième couches de CUTEK® Extreme additionné de huile pour le bois Colourtone étant appliquées à la surface du dessus après l'installation une fois la première couche complètement sèche et non grasseuse.

Utilisez SEULEMENT des agents colorants CUTEK® Colourtone avec CUTEK® Extreme. Ces sont des produits EXCLUSIFS qui sont conçus pour travailler ensemble, et en outre, ils ne sont compatibles avec aucun produit de tiers fabricant.

Nettoyage : L'équipement (y compris les pinces) peut être nettoyé avec des essences minérales ou une solution de savon et d'eau. S'ils ne sont pas adéquatement nettoyés ou éliminés, les chiffons huileux et autres matériaux huileux sont susceptibles de causer des incendies par leur combustion. Après leur utilisation, vous DEVEZ immédiatement étaler à l'extérieur tout matériau huileux afin qu'il sèche, en les aplatissant à leurs pleines dimensions en un lieu bien aéré où la température est supérieure à 4 °C (39 °F), ou lavez-les à fond à l'eau et au détergent, puis rincez-les. Enlever toute huile de tous vêtements, outils, chiffons et tout autre matériau mis en contact avec l'huile en cours d'utilisation ou lors d'un déversement accidentel. Veillez à ce que l'eau du lavage soit éliminée en conformité avec les règlements locaux.

ENTRETIEN

Avec CUTEK®, l'entretien est simple, rapide, et économique. CUTEK® Extreme ne craquellera pas, ne pèlera pas et ne fendillera pas, et votre bois peut être facilement rajeuni ou restauré à l'aide de notre système Prepare and Protect – nul besoin de poncer ou de décaper.

L'huile pour le bois CUTEK® Extreme devrait être réappliquée lorsque l'eau ne perle plus sur le bois ou aussi fréquemment qu'il est nécessaire pour conserver la couleur et la beauté naturelle du bois, ou pour rafraîchir l'agent CUTEK® Colourtone que vous avez choisi.

Ordinairement, les surfaces horizontales extérieures de bois qui sont pleinement exposées au climat et aux intempéries, comme les terrasses de piscine et les mains courantes, nécessiteront une réapplication plus fréquemment (initialement, après 6 à 12 mois), et les autres surfaces comme les parements verticaux en bois brut de sciage, moins fréquemment.

ENTREPOSAGE ET SÉCURITÉ

SÉCURITÉ

Lire la fiche signalétique (FS) et toutes les mises en garde qui apparaissent sur les étiquettes des contenants.

ENTREPOSAGE

Ce produit N'est PAS classifié comme une matière dangereuse aux fins de transport ou d'entreposage au Canada.

Entreposer dans un lieu bien ventilé, pourvu d'une digue de rétention, couvert et à distance de toute source de chaleur. Garder les contenants fermés en tout temps.

MANUTENTION

Comme avec tout produit chimique, éviter toute ingestion, inhalation ou mise en contact du produit avec les yeux et la peau en observant de bonnes pratiques professionnelles. Un dispositif de protection des yeux approuvé selon la norme CAN/CSA Z94,3-15 ainsi que des gants en caoutchouc imperméables devraient être portés aux endroits où il y a risque d'éclaboussures dans les yeux ou sur la peau. Toujours se laver les mains avant de fumer, de manger, de boire ou d'utiliser les toilettes.

UTILISATION

N'utiliser qu'avec une bonne ventilation, et éviter d'inhaler les embruns et vapeurs de pulvérisation. S'il y a risque d'inhalation d'embruns de pulvérisation, porter un respirateur combiné contre les vapeurs organiques/matières particulaires.

INFLAMMABILITÉ

Ce produit n'est pas inflammable. La combustion est susceptible d'émettre des vapeurs toxiques.



DÉTENTEUR DE LICENCE CANADIEN

Deck Source Inc.

22 Winstar Rd
Oro-Medonte, ON, L0L 2L0

Contact:

1-844-442-8835

Les données qui sont présentées dans ce document ainsi que l'ensemble des conseils, des recommandations, des renseignements, de l'assistance ou du service que fournit CUTEK® en lien avec les marchandises qu'elle fabrique ou avec leur utilisation et leur application sont communiqués de bonne foi et, de l'avis de CUTEK®, sont à la fois adéquats et fiables. Cependant, aucun conseil, recommandation, information, assistance ni service fourni par CUTEK® n'exonère l'utilisateur de vérifier attentivement toutes les fournitures immédiatement sur réception. Nous nous réservons le droit de modifier les constantes des produits à la lumière des progrès de la technique et des nouveaux développements. Les recommandations qui sont formulées dans le présent document devraient être vérifiées au moyen d'essais préalables en raison des conditions en cours de traitement sur lesquelles nous n'exerçons aucun contrôle, tout particulièrement dans les cas où les matières premières d'autres entreprises se trouvent également utilisées. L'information que nous fournissons n'exonère pas l'utilisateur de déterminer lui-même l'adéquation du produit à l'usage qu'il entend en faire. Les recommandations aux fins de l'utilisation ne constituent pas une garantie, ni explicite ni implicite, quant à l'adaptation ou à l'adéquation du produit à toute fin particulière.