



Painters' Prep

Remplace le phosphate trisodique!

Fiche technique



- ✓ Le seul nettoyant écologique efficace pour les surfaces prépeintes, sans danger pour la peau et à faible teneur en COV
- ✓ Solution prête à l'emploi ne nécessitant aucun mélange ni aucune dilution
- ✓ Fournit une solution de préparation de surface tout en un, sans aucune autre étape
- ✓ Vaporisateur facile à utiliser sans émanations : il suffit de l'appliquer et d'essuyer
- ✓ Peut être utilisé en toute sécurité à l'intérieur et se nettoie tout simplement à l'eau

Description

Painters' Prep de EZ Strip est un décapant non toxique à base d'eau qui est neutre en PH. Convient à tous les bois, aux métaux (y compris l'aluminium), au béton, à la céramique, à la pierre, à la brique et à d'autres surfaces dures. Painters' Prep de EZ Strip est conçu pour décapier en toute sécurité toute sorte de saletés, empreintes de mains sales, graisses de cuisine ou de garage, éclaboussures de peinture, cires, résines d'arbre, insectes, goudrons, etc. des surfaces peintes et vernies. Attention : peut attaquer certains plastiques. Toujours faire un essai sur une petite zone avant le travail!

Propriétés physiques

Cette solution prête à l'emploi émet une légère odeur d'amande, mais sans émanation. Le produit se nettoie facilement à l'eau et ne présente aucun danger pour la peau. Le produit est transparent.

Résultats types

Temps d'imprégnation recommandé :

Cire, graisse, saleté ou crasse	1 à 2 minutes
Accumulation importante de crasse, d'huile ou de saleté	2 à 3 minutes
Éclaboussures et taches de peinture jusqu'à	5 minutes

Le moment du décapage dépend du support, de l'âge et du type de matériau à décapier et du nombre de couches de matériau. Si possible, commencer toujours par faire un essai sur une petite zone pour déterminer le temps optimal de décapage.

Effets sur l'environnement

La teneur en COV de ce produit est minimale, soit 0,00000004 %. Tous les matériaux sont facilement biodégradables et solubles dans l'eau. Painters' Prep de EZ Strip n'est pas un polluant marin et peut pénétrer dans les sources d'eau et les égouts. Il faut veiller à ce que la peinture solide ne pénètre pas dans le drainage superficiel. La mise au rebut de ce produit ou de tout sous-produit doit toujours être conforme aux exigences de la Loi sur la protection de l'environnement et de ses règlements complémentaires, ainsi qu'aux exigences des autorités locales et régionales. Les produits EZ Strip peuvent être jetés en toute sécurité dans les ordures ménagères.

Mode d'emploi



Painters' Prep

Consultez nos vidéos d'information sur EZstrip.ca pour des instructions détaillées et des démonstrations de projets.



Pulvériser

Bien agiter avant l'utilisation. Pulvériser généreusement pour couvrir la zone. Laisser agir pendant le temps recommandé d'imprégnation. Toujours faire un essai sur une petite zone. Veiller à ce que EZ Strip ne sèche pas, sinon il perdra son effet. Lorsque EZ Strip devient sec, en appliquer une nouvelle couche.



Laisser agir

Laisser agir. Temps d'imprégnation recommandé :

Cire, graisse, saleté ou crasse : 1 à 2 minutes.

Accumulation importante de crasse, d'huile ou de saleté : 2 à 3 minutes.

Éclaboussures et taches de peinture : jusqu'à 5 minutes.



Frotter

Utiliser un tampon à récurer avec de l'eau chaude pour ramollir l'accumulation importante des surfaces dures. Conseil : utiliser une brosse à poils pour les surfaces poreuses.



Essuyer

Pour finir, essuyer avec un chiffon humide. Il est nécessaire de neutraliser la zone d'application avec de l'eau, sinon EZ Strip continuera à réagir. Laisser la surface bien sécher avant de la sabler ou peindre. * Pour de meilleurs résultats, utiliser EZ Strip à des températures supérieures à 10° C (50 °F). Ne pas utiliser sous la lumière directe du soleil. Ne pas congeler. Peut attaquer certains plastiques.