

DOCOPLEX

Décapant pour peinture sans chlorure de méthylène pour de nombreux domaines d'application

Fiche technique Version
TM-0053-2307

Docoplex est un décapant pour peinture sans chlorure de méthylène pour de nombreux domaines d'application. Grâce à ses excellentes propriétés de dissolution et de dilatation, Docoplex pénètre rapidement et profondément dans les anciennes couches de peinture et permet donc de créer facilement un support impeccable pour la nouvelle couche de peinture suivante.

Description

Domaines d'utilisation Pour les entreprises de peinture en bâtiment ou de vernissage industriel. Convient pour le décapage des couches de peinture et vernis courants tels que les vernis à base de résine synthétique, les peintures à l'huile, les peintures à dispersion ainsi que les systèmes par projection, nitro et de cuisson, les peintures à 2 composants à base de polyuréthane et d'époxy. Si le bois doit être ensuite revêtu d'un vernis transparent, un essai préalable est conseillé.
En raison de l'efficacité en profondeur de la combinaison de solvants formulée de manière optimale, Docoplex ne doit pas être utilisé sur les systèmes de polystyrène.

Caractéristiques

| | | |
|-------------------|---------------------------------|--|
| Propriétés | Viscosité à la livraison | Pâteux (bien agiter avant l'usage) |
| | Densité | env. 0,97 kg/l |
| | Teintes | Incolore – laiteuse à l'état liquide |
| | Capacité de stockage | Dans le pot d'origine bien fermé 36 mois, protéger contre le gel |

Support / traitement

Application Appliquer copieusement Docoplex au pinceau, à la brosse ou à la spatule. Laisser agir entre 10 et 30 minutes environ. Répéter le traitement le cas échéant. En recouvrant le décapant avec du papier journal, on peut en empêcher le dessèchement et en augmenter l'efficacité. Dans le cas des peintures à l'huile, un ajout d'environ 5 à 10 % d'ammoniac peut améliorer l'effet décapant. La couche ramollie est facile à enlever.
Retrait à sec : Racler avec la spatule et frotter ensuite avec de la paille de fer, poncer éventuellement.
Retrait humide : Racler avec la spatule et laver ensuite avec une brosse ou une éponge. Bien laisser sécher les supports (bois) nettoyés.

Rendement 1 - 2 m²/kg
La consommation dépend du mode d'application, de la structure du support et de l'épaisseur de couche réalisée. Les valeurs indiquées sont des valeurs moyennes issues de la pratique

Nettoyage des outils Rincer abondamment au diluant (p.ex. diluant universel ou diluant nitro).

Remarques

| | |
|---------------------|---|
| Mesures de sécurité | Pour des plus amples informations, voir la feuille appropriée de données de sécurité de l'UE. |
| Autres remarques | Il convient de respecter les directives ASEPP et BFS. |
| Important | <ul style="list-style-type: none">- Protéger la peau et les yeux- Respecter dans tous les cas la réglementation relative à la protection des eaux. Voir aussi les « Recommandations pour le traitement des eaux usées et l'élimination des résidus provenant des ateliers de peinture et de décapage » publiées par l'Office fédéral de l'environnement, à Berne.- Ouvrir les bidons avec précaution.- En été ou en cas de température élevée, le contenu peut être sous pression! |

Qualité et environnement

**DEPUIS
1921** Verniss et
Peintures avec
passion

La société Dold AG a été fondée le 01^{er} août 1921 par Hans Dold à Wallisellen. Devenue l'un des leaders des fabricants de verniss et de peintures en Suisse, Dold AG continue d'occuper le même site : à Wallisellen, notre société développe et produit sa gamme novatrice de peintures et de verniss pour les peintres en bâtiment et les clients de l'industrie.



Fabricant suisse de peintures et de verniss d'après les normes ISO 9001 / 14001 et 45001. Dold AG est un des rares fabricants de peintures et de revêtements à avoir fait certifier non seulement sa gestion de la qualité, mais aussi son système de management environnemental, ainsi que ses processus de sécurité au travail et de protection de la santé. Ces certifications constituent pour Dold AG un engagement sans équivoque envers tous ses partenaires, ses collaborateurs et ses clients.



DOLD attache une grande importance aux produits écologiques. La fondation KMU Klima certifie la contribution de Dold AG à la protection volontaire du climat. À cet effet, DOLD compense toutes ses émissions directes de CO2 sous forme d'électricité, de chauffage et de mobilité en investissant dans un projet de reboisement en Uruguay. Ceci comme contribution à long terme à la protection du climat et à la préservation de l'environnement.

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de supports différents excluent toute revendication à partir de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche technique perdent ainsi leur validité.