



Puissant décapant.
Recette améliorée

Champs d'application

- Élimine toutes les laques et peintures murales de type mono-composant, tant en phase aqueuse qu'en phase solvant
- Deux composants à base d'eau seront également retires
- Élimine les résidus de colle, p. ex. la colle pour tapis
- Décapage de graffiti sur brique et béton nus
- Élimine les couches de cire

Propriétés

- Intérieur et extérieur
- Biodégradable
- pH 6 à 20 °C
- Génère peu d'odeur
- Sans chlorure de méthylène
- Sans hydrocarbures chlorés /
- Longue temps ouvert sous film PE
- Respecte la teinte d'origine des supports bois
- N'attaque pas la pierre naturelle, ni le verre
- Décape les couches épaisses de peinture en une seule opération
- S'applique parfaitement à la verticale, de par sa composition thixotrope (ne dégouline pas)
- Pas sur les plastiques avec plastifiants
- D'abord faire un test sur surface d'essai du plastique dur

Descriptif

Liant à base de : Mélange gélifié de solvants
Organiques avec de l'alcool

Viscosité : 4000-5000 mPa*s / 23 °C
spindle n° 6

Conditionnement : 1, 3 et 10 litres

Rendement : 2 m² au litre, selon support et
méthode d'application

Point d'éclair : **64 °C** (La méthode Pensky-
Martens)



Densité : Env. 1,09 g/cm³

Stockage : Conserver au frais, dans
l'emballage bien fermé, à l'abri
du gel et des rayons solaires

Application

Au pinceau, au rouleau, au pistolet, au couteau à enduire
et à la truelle (voir démo sur www.vistapaint.nl).

Détails d'application au pistolet

Type : Wagner Airless
Buse : 0.021
Angle de jet : 40°
Pression de service : 40 bar – 80 bar
Filtre du pistolet : Aucun
Viscosité : Non dilué
Élimination : Au pistolet haute pression, au
couteau à enduire, au grattoir,
Krake (Storch) etc.

Les données de pulvérisation indiquées sont indicatives
et peuvent varier en fonction (entre autres) de
l'application, du matériel de pulvérisation, de la marque
et du résultat final souhaité.

Consultez les instructions du fabricant.

Nettoyage de l'outillage : Sitôt après utilisation, à l'eau et
au Nettoyant Total Vista Lakwèg.

Température

En dessous de +10 °C (température de l'air et de l'objet),
le produit est bien moins performant. Plus la
température (de l'air et de l'objet) monte, plus le produit
agit vite.

En cas de conditions météo extrêmes (température
élevée, vent violent), protéger le décapant Vista Lakwèg
d'un film PE.

Couvrir également avec un film PE en intérieur.

Séchage

1 à 2 hres (selon l'épaisseur de couche et la
température).

Support

Le support doit être sec, dépoussiéré, exempt d'huile et de graisse.

Bien mélanger le décapant Lakwèg avant l'emploi. Quel que soit le support, le décapant Lakwèg doit être étalé en couche épaisse. Appliquer au moins la même épaisseur de couche que celle de la couche à décaper.

Tout support à base de ciment (béton, crépis, maçonneries, plafonnages, plaques d'Éternit), tout substrat en bois et tout substrat en acier couvert d'un revêtement mono-composant ou 2 composants à base d'eau.

Étaler le décapant Vista Lakwèg en une épaisseur suffisante (si possible couvrir le produit d'un film protecteur). Laisser agir jusqu'à max 2 heures. Aussitôt que la couche à éliminer est ramollie, éliminer le tout. Éliminer ensuite les couches dissoutes au grattoir, au couteau à enduire, au système Storch krake (eau chaude à env. 40 °C), au nettoyeur à vapeur ou à haute pression. Nettoyer enfin au Nettoyant Total Vista Lakwèg et ensuite à l'eau claire.

Lavage final (nettoyage)

Si les surfaces sont lisses, le nettoyage à l'eau chaude additionnée de Nettoyant Total Vista Lakwèg peut suffire.

Si les surfaces sont poreuses, appliquer le nettoyant total non dilué Vista Lakwèg, laisser reposer 15-20 minutes. Rincer avec Vista Lakwèg puis avec de l'eau claire. Les supports bois doivent être traités dans le sens de la fibre du bois.

Supports synthétiques

Procéder avec grande prudence.

Étaler le décapant Vista Lakwèg en couche assez épaisse. Laisser agir 1 heure. Mais aussitôt que les anciennes couches ramollissent ou se détachent, les éliminer au moyen d'un grattoir, couteau à enduire, Storch krake, nettoyeur à vapeur ou nettoyeur haute pression. Ensuite, lessiver la surface au Nettoyant Total Vista Lakwèg, puis à l'eau claire.

Attention : Après un certain temps, le décapant Vista Lakwèg attaque les matériaux synthétiques. Il convient donc de contrôler à intervalles réguliers !!!

Effaçage de graffiti

Étaler Vista Lakwèg en une couche suffisamment épaisse (à l'extérieur, couvrir si possible d'un film).

Laisser agir max 2 heures.

Éliminer ensuite les couches dissoutes au moyen d'un nettoyeur vapeur ou à haute pression.

Nettoyer ensuite au moyen du Nettoyant Total Vista Lakwèg, puis à l'eau claire.

À noter que Vista Lakwèg n'attaque ni le béton ni la pierre, mais nettoie la surface faisant ainsi peau neuve. Selon l'âge et le degré d'encrassement de l'objet, les zones traitées peuvent contraster avec les autres.

Particularités

Le décapant Vista Lakwèg ne dissout pas les revêtements minéraux ni les peintures à base d'huile de lin estérifiée contenant du blanc de plomb (céruse) comme pigment.

Il est conseillé de couvrir la surface à traiter d'un film, aussi à l'intérieur, afin de diminuer l'odeur et d'améliorer l'effet du produit. Pour le traitement de surfaces plus importantes, veiller à bien ventiler et à protéger les voies respiratoires.

En cas d'impossibilité, prévoir la réoxygénation de l'espace. Extraire l'air vicié de l'espace donné, puis insuffler de l'air frais au moyen d'un appareillage sans étincelles.

En cas de panneaux de fibres, l'encollage peut se ramollir et les fibres peuvent gonfler.

Le placage n'est pas à l'abri du risque de délamination.

Compte tenu de sa biodégradabilité, l'eau de rinçage du nettoyage des outils peut être versée à l'égout, après avoir toutefois retiré les résidus de peinture. Un expert de la commune concernée peut être consulté à ce propos. Après séchage, les résidus de peinture doivent être évacués-selon leur nature-en tant que déchets ordinaires ou déchets chimiques. Cela signifie donc qu'il faut séparer l'eau de rinçage des résidus de peinture qu'elle contient. Avec Storch Krake, l'opération se fait automatiquement (filtre). Avec le nettoyeur haute pression, les résidus de peinture devront être filtrés (avec un tissu filtrant).

Si les ordonnances environnementales locales interdisent le rejet dans le sol des eaux de rinçage mélangées à Vista Lakwèg, il est conseillé d'utiliser une bûche qui pourra servir de vasque de récupération. Y ajouter un agent de séparation (eau-résidus de peinture), puis pomper le contenu au moyen d'une pompe submersible à filtre.

S'il est également interdit d'évacuer à l'égout, recueillir cette eau de rinçage dans un réservoir de type 1000 litres.

Évacuer les restes de peinture selon les règles locales en vigueur.

En laissant reposer Vista Lakwèg plus qu'il ne faut, le produit se dessèche progressivement, ce qui entrave son élimination.

Notons en outre que sur des supports poreux, les agents actifs pénètrent plus profondément.

Rincer abondamment au moyen de Vista Lakwèg Nettoyant Total (laisser reposer env. 20 minutes), rincer ensuite à l'eau claire.

Ajoutons qu'il faut laisser évaporer le support (jusqu'à plusieurs jours) avant de répéter le traitement.

Lors de l'application au moyen d'un pistolet Airless et/ou du nettoyage sous haute pression et/ou à grande eau, il convient de fermer tous les points potentiels d'infiltration tels que les grilles d'aération, les interstices ouverts, les jointures de fenêtres, portes et toitures etc, et ce, afin d'empêcher la pénétration du produit dans les creux et interstices, caves et/ou autres vides.

Il convient en outre de protéger les puits d'eau et les étangs. Veiller aussi à protéger les conduites d'eau de pluie qui y sont souvent raccordées.

Si les surfaces sont importantes ou les supports non identifiés, nous conseillons de procéder à une application test, afin de vérifier l'effet du produit et d'en évaluer le rendement.

Pour ce faire, procéder au traitement d'une bande d'env. 50 cm de long.

Appliquer Vista Lakwèg en une couche dégressive de 3 à 0 mm.

Contrôler si la surface ramollit. Si tel est le cas, noter le laps de temps nécessaire et l'épaisseur requise pour un résultat optimal des applications ultérieures.

Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

Identifiants

Voir fiche de sécurité.

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique.

La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site www.vistapaint.fr.
6-2-2025.