

# Décapant Bois pour vernis et peinture - ARCADECAP BOIS



DESCRIPTION PRODUIT Décapant peinture et vernis pour support en bois :

**Décapant pour peinture** vernis, peinture bois, peinture anti fouling, métal sans chlorure de méthylène gel gélifié - Il enlève efficacement les peintures et vernis sur le bois - volets, meubles.

ARCADECAP BOIS **décapant peinture bois** est un puissant décapant formulé spécialement pour les revêtements en bois (peintures, vernis, lasures).

**Voici tout ce que vous pouvez faire avec ce produit nettoyant bois** : Décaper un meuble, décaper un meuble vernis, décaper une peinture sur bois, décaper des meubles en bois, décaper un escalier en bois, décaper une table, décaper une porte, décapage de volets en bois, pouvant ensuite être repeints par l'ARCALAQUE 202 conçu exclusivement à cet effet.

Format gel incolore.

## AVANTAGES PRODUIT

- Produit neutre et respect des supports : Permet de retrouver l'aspect naturel du bois - N'altère pas les supports - Ne noircit pas le bois
- Action rapide sur la plupart des peintures et une action à moyen terme sur les peintures renforcées ou multicouches.
- Extrêmement puissant sur la grande majorité des peintures
- Une finition peut être appliquée directement après le séchage complet du support
- Rapide et efficace : Remet à nu en 1 seule application vitrificateurs/peintures/lasures/vernis - Enlève les couches multiples et anciennes
- **Plus on le laisse agir, plus il est efficace**
- Sans rinçage à résidus secs

## DESTINATION

Adapté pour enlever les vieilles peintures, lasures ou autres vernis, vitrificateurs sur parquet, les peintures piscines, peintures meubles, volets, tables, portes, escaliers.

## MATÉRIAUX ÉLIGIBLES

Sur tous supports bois et dérivés, minéral. Non recommandé sur plastique.

## APPLICATION OUTILS REQUIS

Pinceau, brosse, ponceuse, spatule, laine décapage fine, chiffon de nettoyage.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être parfaitement nettoyé et sec. Dans les cas difficiles, la peinture sera préalablement griffée pour faciliter l'action du décapant.

## MISE EN ŒUVRE

- appliquer un film régulier d'une épaisseur de 2-3 mm. Laisser agir de 30 minutes à quelques heures selon la nature et l'épaisseur du revêtement. Ce temps d'action sera prolongé selon la difficulté du revêtement à décapier, comme toute une nuit par exemple. Le processus peut être amélioré par superposition d'un film plastique (ex. film alimentaire ou bâche polyane). Cela augmentera le pouvoir mouillant et la pénétration du décapant et limitera les odeurs.
- Dans les cas vraiment difficiles il sera bénéfique de laisser agir le décapant plus longtemps.
- Après cloquage ou ramollissement, éliminer le revêtement (racler à l'aide d'une spatule ou d'une brosse métallique) et recommencer, si nécessaire, l'opération de décapage.
- Après rinçage et séchage, la surface est immédiatement prête à être peinte/lasurée...

## RECOMMANDATIONS

- Éviter une utilisation au soleil ou dans des locaux non ventilés.
- Utiliser des lunettes et des gants de protection.
- Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges: se reporter à la Fiche de Données de Sécurité et étiquette.
- En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon ; rincer abondamment.
- Tenir à l'écart des enfants.

## PROTECTION

Aucune protection n'est nécessaire, le support étant à priori destiné à être repeint.

## SÉCHAGE

24h ou plus selon le support avant remise en peinture.

## ENTRETIEN

Pas d'entretien recommandé pour ce type de produit

## CONSOMMATION

0,25 à 0,5 L par m<sup>2</sup> et par application, selon nature du revêtement. Il peut être nécessaire de renouveler l'application.

## CONSERVATION

Stockage dans un endroit frais, un an en emballage d'origine fermé.

### **Mentions Légales :**

Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de Protection Individuelle. phrase L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau après vertiges.