

INT. / EXT. RUST COAT LATEX SÉRIE-84 LUSTRE

Description

La peinture intérieure et extérieure Rust Coat à base d'eau est de qualité supérieure qui a été mis au point pour offrir une performance optimale grâce à la combinaison d'une résine et d'une formulation exclusive.

La peinture Rust Coat offre une adhérence remarquable, une résistance supérieure à la corrosion et une finition lisse pour une multitude de surfaces.

<u>Usages recommandés</u>

Meilleur choix pour le métal (nu ou bon état), excellentes performances sur le bois et le béton ** Utilisation verticale uniquement

Teintes et information de base

84-00W Base Blanche - Pastel - peut être teintée

84-03* Base Claire - Tons profonds

84-04* Base moyenne – Tons moyens

84-10 Noir lustré

*Doit être teinté avant utilisation. Reportez-vous au livre de formules ou au système de correspondance des couleurs pour les formules de couleurs et les instructions de teinte. *Changements de couleur drastiques ou substrat poreux peuvent nécessiter plus de deux couches pour obtenir une finition uniforme.

<u>Caractéristiques</u>

Peinture et apprêt en un de haute gamme Résistance supérieure à la corrosion Finition durable Excellente adhérence Formulation alkyde modifiée a l'uréthane La garantie a vie des propriétaires Home

<u>Avantages</u>

Excellente inhibition de la rouille
Application lisse et favorise une opacité exceptionnelle
Idéal pour une utilisation ou application marine au-dessus la ligne d'eau
Idéal pour un usage commercial et résidentiel
Excellentes performances à long terme et finition durable

Conformité règlementaire et approbations

Conforme aux réglementions strictes de COV - ≤ 200 g/L (à base 84-00W)

Données techniques

Milieu de suspension: 100% acrylique

Étendu de lustre : > 75 (angle de 60°) à base 84-00W

Pouvoir Couvrant: Environ 40m² ou 400pi² par gallon sur des surfaces lisses et non poreuses. Le pouvoir couvrant n'inclut pas les pertes dues aux irrégularités de la surface, à la porosité de la surface et à la méthode d'application.

Volume de solides*: 33% à base 84-00W Poids de Solides*: 44% à base 84-00W *Poids par 3.64L – 4.7kg y compris le contenant

Temps de séchage: @ 25°C; 50% humidité relative

Au touché – 1-3 heures Délai de reprise –2-4 heures Durcissement complet – 30 jours

Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante, de l'humidité, de la constitution du film, de la couleur et du mouvement de l'air.

Température de surface:

Matériel - 10°C (50°F) to 32° (90°F) Ambiante - 10°C (50°F) to 32° (90°F) Substrat - 10°C (50°F) to 32° (90°F)

L'entreposage du matériau à des températures élevées pendant des périodes prolongées pourrait causer une pellicule de peau.

Viscosité: 89-94 Krebs unités @ 25°C Novembre 2019

Point d'inflammabilité: N/A

Dépotoir: Communiquez avec votre municipalité pour obtenir des directives spécifiques.

Formats des contenants:

84-00W	911ml	1825-003	3.64L	1825-004
84-03	850ml	1825-007	3.40L	1825-008
84-04	870ml	1825-009	3.48L	1825-011
84-10	925ml	1825-001	3.70L	1825-002

Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

- -La surface doit être propre, délustrée et sèche.
- -La surface doit être en bon état et exempte de rouille.
- -Enlevez toute la peinture écaillée et pelée, la saleté, la moisissure, la graisse, les taches et toute autre contamination de surface avec un nettoyant approprié.
- -Poncez toutes les surfaces lustrées (peintures alkydes), rugueuses et réparées.
- -Minimum de 2 couches pour une protection optimale contre la corrosion.
- -Peut être appliquer sur du métal galvanisé.
- -Non proposé pour une utilisation au sol ou horizontale. Veuillez consulter votre service de peinture local.
- -Non proposé pour une utilisation sur du bois neuf ou nu. Veuillez consulter votre département de peinture local.

Ne pas utiliser sous la ligne de flottaison. Veuillez consulter votre département de peinture local.

- -Les temps de séchage et de recouvrement idéaux sont basés sur une température de 70° à 50% humidité relative.
- -Suivez les directives de l'étiquette pour l'application et l'exigence de la série 84.
- -Une ventilation croisée et un échange d'air adéquat aideront à réduire le temps de séchage et à minimiser les odeurs.
- -Si vous utilisez plus d'un contenant de la même couleur, mélangez-les pour obtenir une couleur uniforme.
- -Mélangez avant et occasionnellement pendant l'utilisation.

Équipement d'application: Appliquez à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau, d'un tampon de peinture de haute qualité ou d'un pulvérisateur. Pulvérisateur - Embout de buse de 0,015 à 0,021 pouce selon les recommandations du fabricant. Pinceau - Polyester / Nylon. Rouleau - 5mm - 10mm.

<u>Dilution</u>: Eau - Pas nécessaire mais pas plus de 10% à 12% du volume.

1