



SAFE PREP CONCENTRE C17-10

Description

Safe Prep de Natura a été développée pour fonctionner de manière optimale grâce à la combinaison d'une formulation et d'un progrès exclusives. Un choix sûr qui offre une préparation de surface générale pour les surfaces extérieures et intérieures.

Usages recommandés

Surfaces multiples - utilisation verticale et horizontale

Teintes et information de base

N/A

Caractéristiques

Concentré

Préparation de la surface

Formule sans rinçage

Dégraissant sans phosphate

La garantie des propriétaires Home

Avantages

Améliore l'adhérence de la peinture

Nettoyage de routine du revêtement et de la peinture

Formulation dérivée naturelle

Pas aussi agressif que le PTS

Conformité réglementaire et approbations

N/A

Données techniques

Milieu de suspension: N/A

Étendu de lustre : N/A

Pouvoir Couvrant: N/A

Volume de solides*: N/A

Poids de Solides*: N/A

*Poids par 4L – N/A

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

Au touché – N/A

Délai de circulation – N/A

Durcissement complet – N/A

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.

pH: 11,5

Couleur: Vert pale

Odeur: Inodore

Densité: 1,06

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 produit à des températures élevées pendant des périodes prolongées pourrait causer une pellicule de peau.

Viscosité: N/A Krebs unités @ 25°C

Point d'inflammabilité: N/A

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

Formats des contenants:

C17-10 250ML 1620-951

1L 1620R950

Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

-Formule concentrée.

-125 ml (1/2 tasse) de Safe Prep dans 4000 ml (4 L) d'eau tiède.

-Utilisez une guenille ou une éponge pour bien laver la surface.

-Aucun rinçage n'est nécessaire, mais assurez-vous que les résidus de nettoyant en excès sont éliminés (un rinçage peut être nécessaire).

-Selon la gravité de la surface, répétez le processus ci-dessus.

-Laissez la surface sécher complètement avant de peindre.

-Ne pas mélanger avec des produits contenant de l'eau de javel ou de l'ammoniaque.

-Ne neutralisera pas la moisissure. 1 partie d'eau de Javel et 3 parties d'eau pour tuer la moisissure. Nettoyez ensuite avec Safe Prep.

-Protégez et couvrez toutes les zones où le Safe Prep entrera en contact, comme le feuillage, le métal et le verre.

-Suivez les directives de l'étiquette pour l'application et l'exigence du C17-10. Consultez votre département de peinture local.

-Peut être utilisé comme nettoyant d'entretien.

Équipement d'application: Appliquez à l'aide d'une éponge ou une guenille. N'utilisez pas de chiffon en microfibre car cela pourrait endommager la peinture.

Dilution: N/A