

DESCRIPTION:

Apprêt-scelleur super cachant au latex à très faible odeur et à séchage rapide. Facile à appliquer, il scelle efficacement et donne un meilleur aspect aux couches de finition. Faible teneur en composés organiques volatils (COV).

UTILISATION :

Un revêtement primaire à base d'eau formulé spécialement pour des surfaces intérieures (Sites résidentiels et commerciaux): Murs, plafonds, gypse neuf, plâtre neuf et sec, béton, briques, stuc ou autre maçonnerie.

Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé sur les planchers, d'anciens finis ou sur le métal.

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

La surface à peindre doit être sèche, propre de tout produit gras, poussière ou de tout autre contaminant. Sur la surface à traiter sabler et gratter pour enlever les morceaux de la vieille peinture.

Réparer les trous et les fissures avec un composé à joint adapté à la surface à réparer.

Porter des lunettes, gans, masque et tenue adaptée pour la peinture.

MODE D'EMPLOI:

Bien mélanger avant l'usage. Ce produit est prêt à l'emploi, Ne pas diluer. Appliquer à une température entre 10-30 °C avec un pinceau, rouleau ou au pistolet (sans air).

Sabler légèrement les surfaces brillantes. Appliquer la finition; deux couches pour une meilleure durabilité et apparence. Nettoyer l'outillage avec de l'eau.

NETTOYAGE DES OUTILS:

Enlever le plus de produit possible et nettoyer les outils à l'eau tiède savonneuse immédiatement après usage.

RENDEMENT :

Basé sur la valeur théorique sans perte. Le rendement peut varier selon la méthode d'application, la texture et porosité de la surface.

DILUTION:

Le produit est prêt à l'emploi sans dilution.

LIMITES ET RESTRICTIONS :

Éviter de peindre si l'humidité relative excède 85% ou à des températures de surface inférieures à 10°C. Non recommandé pour les planchers de garage, plâtre neuf et maçonnerie fraîche non durcie.

NETTOYAGE:

Eau, Savon. Attendez au moins 30 jours avant tout nettoyage. Évitez tout nettoyage abrasif.

STOCKAGE:

Garder ce produit dans un endroit frais, sec et ventilé entre 10°C et 30°C (50 et 86 ° F). Tenir les contenants fermés lorsque non utilisés. Pour éviter le gel.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

Point d'éclair: Aucun. Contenu en plomb: Aucun. Contenu en Mercure: Aucun.

Aspect: Blanc opaque.

Odeur : légère.

Brillant (60/85°): Mat.

Viscosité: 80 ± 3 KU

Densité: 1.521 ± 0.03.

PH à 100% : 8.5-9.5.

Solubilité dans l'eau: Complète.

Composition:

Liant : Émulsion Alkyde latex

Diluant: Eau.

Composés Organiques Volatils (COV): 87 g/l.

Poids par Gallon: 12.67 ± .25 lbs

Solides par poids: 61 ± 1%.

Solides par volume: 40 ± 1%.

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

1.0 –1.5 mils ou 25.0-37.5microns par couche (deux couches sont recommandées)

Épaisseur de Film Humide Requête: (EFH) 2.5– 3.7 mil.

Rendement théorique:

15.7 m²/litre mil 642 pi²/gal mil @ 1.0 mils (25 microns)

Rendement pratique:

(Perte de 15%)

13.4 m²/litre mil 545 pi²/gal mil @ 1.0 mils (25 microns)

Temps de séchage : Le temps de séchage peut varier selon le taux d'humidité et la température, la texture et la porosité de surface

Sec au Toucher: 2 hrs dépendant de la température et de l'humidité.

Avant de repeindre: 6 hrs.

Manutention: 1/2 hr.

Durée de vie: 1 an dans des contenants non ouverts conservés dans un endroit frais et sec.

Emballage: Formats disponibles: 18,9 L , 3,79 L et 946 ml.

DANGER.

Le ponçage à sec peut générer des poussières et/ou des fumées dangereuses pour les poumons. Peut être nocif si inhalé ou avalé. Peut être nocif au contact cutané.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Porter un équipement de protection respiratoire adéquat.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Éviter de respirer les poussières.

Tenir hors portée des enfants. Tenir au frais. Protéger du rayonnement solaire. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

Se laver les mains soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

Si dans les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire. Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste. Si sur la peau: Laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'ingestion: Rincer la bouche NE PAS FAIRE VOMIR.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

DISPOSITION DES RESIDUS.

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des restes de peintures ou faire un don de vos restes de peintures à quelqu'un qui en a besoins. Voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif.

Pour plus d'informations, consultez le site www.eco-peinture.ca si vous résidez au Québec. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini

GARANTIES:

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas ou celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.

Date de révision: 14/02/2017.

APPLICATION

Température (°C): 10 à 30 °C
(50° to 86 °F).

Humidité: Idéal: 50%.
Maximum: 85%.

Recommandations de matériel:
(Équipement Comparable est aussi convenable).

Pinceau :
Pour retouches ou dans des endroits pour apprêt. Utilisez une bonne brosse synthétique de qualité.

Rouleau: 10 mm (3/8 po).

Pistolet (sans air):

Pression 1500-2000 psi.

Buse: 0.015" – 0.021".

