

Description

La peinture intérieur / extérieur porte et moulure est un latex 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 exclusives. Le 100% acrylique renforcée à l'uréthane offre une adhérence exceptionnelle, haute opacité et une résistance aux marques, aux frottements et à la moisissure dans les zones domestiques, commerciales, et à haute circulation. Des performances exceptionnelles sont facilitées par un excellent écoulement et un nivellement qui offrent une finition relevé riche et lisse.

Usages recommandés

Garniture, Portes d'entrées, Portes d'intérieures, Portes d'armoires, et Armoires, et Meubles - **Application verticale uniquement**

Teintes et information de base

414-01	Blanc – Haute Opacité – Sélection de couleur spécifique
414-00W	Base Blanche – Pastels – Peut être teintée
414-04*	Base moyenne – Tons moyens
414-03*	Base Claire – Tons profonds
414-10	Noir – Prémélange

*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. *Certaines teintes, changements de couleur drastiques ou substrat poreux peuvent nécessiter une couche d'apprêt ou plus de deux couches pour obtenir une finition uniforme.

Caractéristiques

Technologie microsphères de céramique
Technologie de réticulation
Renforcé à l'uréthane
Formulation de 100% acrylique
Excellente adhérence
Excellent écoulement et nivellement
Technologie antitache
Résiste à la nouvelle croissance de moisissure
La garantie a vie des propriétaires Home

Avantages

Résiste à la saleté et aux tâches domestiques
Non jaunissant
Application lisse et une opacité exceptionnelle
Excellente performance à long terme et finition durable
Résistant aux taches et aux frottements
Nettoie facilement à l'eau savonneuse

Conformité réglementaire et approbations

Conforme aux réglementations strictes de COV - ≤ 50 g/L (à base 414-00W)
MPI – Master Painters Institute – MPI 43
Conforme à LEED 2009 (Écoles exclues) www.paintinfo.com

Données techniques

Milieu de suspension: Résine 100% acrylique renforcé à l'uréthane
Étendu de lustre: 20-40 (angle de 60°) à base 414-00W
Pouvoir Couvrant: Environ 40 à 50 m² ou 400 à 500 pi² 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*: 31% à base 414-00W

Poids de solides*: 45% à base 414-00W

*Poids par 3.64L – 5.0kg y compris le contenant

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

Au touche – 2 heures

Délai de reprise – 8 heures

Durcissement complet – 7 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.

Novembre 2019

Home Hardware Stores Limited • Division peinture Beauti-tone • Burford, ON N0E 1A0
FTSS disponible chez votre marchand ou visitez www.homehardware.ca

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: 90-100 Krebs unités @ 25°C

Point d'inflammabilité: N/A

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

Formats des contenants:

414-01	911ml 1858-614	3.64L 1858-615	
414-00W	911ml 1858-152	3.64L 1858-602	18.2L 1858-603
414-04	870ml 1858-161	3.48L 1858-616	
414-03	850ml 1858-156	3.40L 1858-606	
414-10	9.25ml 1858-162	3.70L 1858-618	

Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

- La surface doit être propre, délustrée et sèche.
- Enlevez toute la peinture écaillée et pelée, la saleté, la moisissure, la graisse, les taches et toute autre contamination de surface avec un nettoyeur approprié. Réparez la surface avec un enduit approprié.
- Poncez toutes les surfaces lustrées (peintures alkydes), rugueuses et réparées.
- Un minimum de 2 couches est requis.
- Pour les taches sévères, les marques d'eau, les tanins et autres surfaces difficiles (peinture alkyde), utilisez un apprêt BT approprié.
- Suivez les directives de l'étiquette pour l'application et l'exigence d'apprêt. Consultez votre département de peinture local.
- Non conçu pour une utilisation au sol.

Béton / Maçonnerie: Laissez la surface durcir pendant 6 mois avant de peindre. Le pH doit être inférieur à 10 avant de peindre. Utilisez un apprêt BT approprié.

Utilisation verticale uniquement. Une couche d'apprêt est recommandée, veuillez consulter votre département de peinture local.

Finition Vernis / Laque: Dégraissez, bien poncez et nettoyez avec une guenille humide, et apprêtez avec un apprêt alkyde 59-20 ou Stick iT ou Block iT (selon la porosité - 2 couches). **Utilisation verticale uniquement.**

Bois peint: Dégraissez, bien poncez et nettoyez avec une guenille humide et apprêtez avec Stick iT ou Block iT ou un apprêt alkyde 59-20. **Utilisation verticale uniquement.**

Bois neuf: Poncez bien, nettoyez avec une guenille humide et apprêtez avec un apprêt alkyde 59-20 (un minimum de 2 couches - 24 heures entre les couches).

Utilisation verticale uniquement.

MDF (préfini): Poncez légèrement, nettoyez avec une guenille humide suivi d'une couche de finition. Vous avez l'option d'apprêter (Stick iT ou 580-10 ou 80-10).

Portes préfinies: Poncez légèrement, nettoyez avec une guenille humide suivi d'une couche de finition. Vous avez l'option d'apprêter (Stick iT ou 580-10 ou 80-10).

Portes d'entrée en acier: Dégraissez, poncez légèrement, nettoyez avec une guenille humide et apprêtez avec le Stick iT ou un apprêt alkyde 59-20 ou un apprêt BT approprié. Évitez de peindre les portes d'entrée en fibre de verre.

Taches solubles: Apprêtez avec un apprêt de spécialité BT ou un apprêt alkyde.

-Un apprêt teinté est recommandé pour les couleurs foncées.

-Laissez sécher au moins 7 jours avant de nettoyer délicatement la surface.

-Gardez toujours une démarcation humide et une épaisseur uniforme et libérale.

-Ne pas trop rouler. Ne travaillez que 4 pieds en avant si vous coupez pour éviter le cadrage.

-Toujours utiliser des applicateurs de qualité. Assurer une ventilation adéquate.

-Mélangez avant et occasionnellement pendant l'utilisation.

-Si vous utilisez plus d'un contenant de la même couleur, mélangez-les pour obtenir une couleur uniforme.

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.

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