

Description

La peinture et apprêt en un pour l'intérieur de la gamme PURE 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 exclusive. Le latex 100% acrylique offre une adhérence, une haute opacité et une peinture pratiquement inodore unique pour les installations domestiques, commerces légers et institutions. Des performances exceptionnelles sont facilitées par un excellent écoulement et un nivellement qui offrent une finition riche et lisse.

Usages recommandés

Panneau de gypse, bloc de béton / maçonnerie - application verticale, plâtre, surfaces déjà peintes - application verticale, et bois (déjà apprêté ou peint) - application verticale uniquement

Teintes et information de base

600-01 Blanc haute opacité – Sélection de couleur spécifique
600-00W Base Blanche – Pastels – Peut être teintée
600-04* Base moyenne – Tons moyens
600-03* Base Claire – Tons profonds

*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

Peinture mur de qualité
Peinture et apprêt en un
Formulation de 100% acrylique
Résiste à la nouvelle croissance de moisissure
Excellente adhérence
Excellent écoulement et nivellement
Excellent nettoyage et frottage
La garantie des propriétaires Home

Avantages

Pratiquement inodore
Idéal pour les soins de santé et les établissements institutionnels (maisons de retraite, infirmeries, garderies...)
Non éclaboussant
Application lisse et une opacité exceptionnelle
Aide à masquer les imperfections de surface
Excellente performance à long terme et finition durable
Résiste au nettoyage répétitif
Nettoie facilement à l'eau savonneuse

Conformité réglementaire et approbations

Conforme aux réglementations strictes de COV - ≤ 10 g/L (à base de blanc)
MPI – Master Painters Institute – MPI 44
Conforme à LEED 2009 (Écoles exclues) www.paintinfo.com

Données techniques

Milieu de suspension: Résine 100% acrylique

Étendu de lustre : 5-9 (angle de 60°) à base de 600-00W

Pouvoir Couvrant: Environ 40 à 50 m² ou 400 à 500 pi² par gallon sur des surfaces lisses et non poreuses

Épaisseur du film humide: N/A

Épaisseur du film sec: N/A

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*: 38% à base de 600-00W

Poids de Solides*: 52% à base de 600-00W

*Poids par 3.64L – 5.2kg y compris le contenant

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

Au touche – 1 heure

Délai de reprise – 2 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 produit à des températures élevées pendant des périodes prolongées pourrait causer une pellicule de peau.

Viscosité: 98-105 Krebs unités @ 25°C

Point d'inflammabilité: N/A

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

Formats des contenants:

600-01	911ml 1852-625	3.64L 1852-369	
600-00W	911ml 1852-623	3.64L 1852-624	18.2L 1852-596
600-03	850ml 1852-626	3.40L 1852-627	
600-04	870ml 1852-628	3.48L 1852-629	

Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

- La surface doit être propre, délustrée et sèche.
- Non recommandé pour les salles de bain ou les zones à prédominance humide.
- Un frottement de couleur peut se produire avec des couleurs très foncées.
- 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. Répare la surface avec un enduit approprié.
- Poncez toutes les surfaces lustrées (peintures alkydes), rugueuses et réparées.
- Un minimum de 2 couches est requis pour la peinture et l'apprêt en un.
- Pour les taches sévères, les marques d'eau, les tanins et autres surfaces difficiles (peinture alkyde), utilisez un apprêt BT approprié.
- Suivre les directives des étiquettes pour les exigences d'application et d'apprêt. Consultez votre département de peinture local.

Murs de béton : Laisser la surface durcir pendant 6 mois avant de peindre. Le pH doit être inférieur à 10 avant de peindre. Utilisation verticale uniquement.

Maçonnerie : Apprêter la surface avec un mastic ou un apprêt approprié. S'assurer que les dégâts causés par l'humidité sont réparés. Utilisation verticale uniquement.

Nouveau gypse : Assurez-vous que la surface est poncée et nettoyée avant de peindre. Nous suggérons d'apprêter la surface pour assurer une excellente adhésion et une bonne tenue de l'émail. Le gypse doit être lisse et de qualité si vous utilisez la peinture et apprêt en un uniquement.

Gypse déjà peint : S'assurer que la surface est réparée, poncée et nettoyée avec TSP Plus avant de peindre.

Plâtre : Laissez la nouvelle surface durcir pendant 30 jours et apprêter. Si précédemment peint, procéder avec peinture et apprêt en un.

Bois : Poncé lisse, essuyé, puis apprêté avec l'apprêt BlockiT ou un apprêt alkyde. Utilisation verticale uniquement.

Taches solubles : Apprêter 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. Assurez 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: Appliquer 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.