

Description du produit

La peinture SICO PERFORMA sans COV au fini mat et au latex est spécialement formulée pour l'utilisation sur les plafonds.

Avantages

- Diffuse la lumière; excellent pour camoufler certaines imperfections.
- Application facile.
- Sèche rapidement et ne dégage que peu d'odeur.
- Haute viscosité et grand pouvoir cachant.
- Produit à base d'eau qui permet de nettoyer les outils à l'eau.
- Produit formulé sans composés organiques volatils (COV) avant l'ajout de colorant; surpasse les exigences du règlement canadien limitant la concentration en COV des revêtements architecturaux.

Projets

Environnement

Intérieur seulement.

Utilisation

Travaux neufs et travaux d'entretien.

Sites résidentiels et commerciaux.

Plafonds seulement.

Surfaces

Surfaces convenablement apprêtées : panneaux de gypse ou de fibres, bois, métal, béton ou stuc.

Surfaces déjà peintes avec un produit à base d'eau et en bon état.

Remarques

Peut être teinté pour obtenir des tons pastel (max. 3 onces par 3,78 litres).

Ne pas appliquer directement sur le fer, l'acier ou autres métaux.

N'est pas conçu pour être utilisé sur les murs ou les planchers.

Sur les plafonds qui nécessitent des lavages fréquents, utiliser de préférence un fini plus lustré.

Certaines couleurs ou des changements drastiques de couleurs peuvent nécessiter une couche additionnelle de peinture.

Ne pas utiliser comme sous-couche ou apprêt-scelleur.

Ne pas mélanger à d'autres peintures ou diluants.

Garantie

PPG Revêtements Architecturaux Canada, Inc. garantit la performance de ses produits pour l'usage auquel ils sont destinés si appliqués conformément aux indications sur l'étiquette et aux spécifications des notices techniques. N'ayant aucun contrôle sur les méthodes et conditions d'application ni sur les circonstances d'utilisation, aucune autre forme de garantie, expresse ou implicite, légale ou autre, n'est donnée. Cette garantie limitée bénéficie à l'acheteur initial du produit et n'est pas transférable ou cessible. Si le produit n'est pas conforme à cette garantie limitée, nous procéderons, à votre choix, au remplacement du produit ou au remboursement du prix d'achat. Cette garantie limitée exclut (1) la main-d'œuvre et les coûts de la main-d'œuvre associée à l'application ou l'enlèvement du produit et (2) tout dommage direct, indirect, accessoire, particulier ou consécutif.

Caractéristiques techniques (21°C (70°F))

Aspect

Opaque

Niveau de lustre

Fini mat

• Reflet à 60° : 0 à 5 %

• Reflet à 85° : 0 à 5 %

Composition

• Diluant : eau

• Liant : émulsion de polymères (latex)

Temps de séchage*

• Au toucher : 30 minutes

• Avant de recouvrir : minimum 4 heures

• Durcissement complet : 14 jours

Doubler le temps si le taux d'humidité est supérieur à 50 %.

Taux d'étalement par couche

3,78 L : 44 à 51 m² (475 à 550 pi²)

(N'inclut pas les pertes dues aux variations dans les méthodes d'application ou de la porosité de la surface)

Composés organiques volatils (COV)*

Selon ASTM D3960-05 : « 0 »* g/L

* Quantité non détectable avec la méthode d'essai 24 de l'agence de protection de l'environnement des États-Unis (USEPA).

L'ajout de colorant introduira des COV.

Règlement canadien : < 100 g/L

Solides en volume*

35 %

Inflammabilité

Ininflammable

Épaisseur du film minimum*

(Selon le pouvoir couvrant maximum)

• Mouillé : 2,9 mils (74 µm)

• Sec : 1,0 mil (25 µm)

Certifications*

Non disponible

*Données techniques à partir du : 610-550



Préparation des surfaces

Les surfaces doivent être propres, solides et sèches. Enlever poussière, saleté, huile, suie, cire, moisissure, farinage, peinture écaillée et tout autre contaminant de surface.

► Nettoyer avec un nettoyant approprié au contaminant. Enlever les moisissures avec une solution d'eau de Javel (1 partie d'eau de Javel et 3 parties d'eau). Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection.

— Rincer à fond à l'eau et bien laisser sécher.

► Décaper, gratter ou enlever toute la peinture qui se détache ou qui s'écaille et poncer le contour pour obtenir un profil lisse.

► Poncer les endroits rugueux et ternir les surfaces brillantes. Éliminer les résidus de ponçage. Retoucher les endroits dénudés. Précaution : Les traitements tels que le ponçage à sec, le soudage, le brûlage etc. de revêtements peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé si possible. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

► Réparer les trous et les fissures à l'aide d'une pâte de remplissage ou d'un composé à joint adapté à la surface à réparer.

► Si le bois exsude de la résine, gratter l'excès et nettoyer la surface avec de l'alcool ou un diluant à peinture. Sceller les nœuds du bois nu avec de la gomme laque.

► Couvrir ou masquer les surfaces qui ne sont pas à peindre.

Voici les principales couches de fond recommandées :

- Bois nu : GoPrime 150-135 ou 200-135. Certains bois sujets aux taches peuvent nécessiter deux couches d'apprêt.
- Panneaux de gypse et ciment à joint sec : GoPrime 170-135 ou 190-135.
- Métal ferreux neuf ou mis à nu (fer, acier) : Corrostop Ultra 635-060 ou 635-085.
- Métal galvanisé neuf : GoPrime 170-135 ou 190-135.
- Surfaces en bon état déjà peintes au latex : Aucun apprêt n'est requis.
- Surfaces en bon état déjà peintes à l'alkyde : GoPrime 150-135.

Application

Ce produit est prêt à l'emploi, ne pas le diluer. Acheter la quantité appropriée à vos besoins. Brasser à fond avant de l'appliquer.

Transvider la peinture dont vous avez besoin dans un autre contenant afin d'éviter de la contaminer. Maintenir fermés les contenants non utilisés.

Appliquer le produit, sans oubli ni surcharge, en respectant son taux d'étalement.

Retouche : Si la retouche demeure apparente, appliquer une couche supplémentaire sur cette même partie ou sur la surface entière.

Bien aérer. Respecter le temps de séchage du produit entre les couches. Une humidité élevée ou une basse température ralentira le séchage du produit. L'application de deux couches de finition assurera une meilleure durabilité et une apparence uniforme. Retirer le ruban-cache après chaque couche pour éviter d'arracher la peinture lorsque le travail est terminé.

Pour plus d'informations, visiter le site www.sico.ca ou appeler le service à la clientèle au 1 800 463-7426.

Entretien des surfaces

- Laisser sécher complètement les surfaces. Utiliser un nettoyant non abrasif et un linge doux. L'utilisation d'un nettoyant ou d'une technique qui soit trop abrasif affecte l'aspect de la surface.
- Au besoin, retoucher les endroits dénudés et appliquer une couche additionnelle sur la surface entière.

Mesures de sécurité

Lire la fiche signalétique. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement dans des endroits aérés.

PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT CAUSER UNE IRRITATION DE LA PEAU ET DES YEUX. Éviter d'inhaler les vapeurs, les embruns ou les brouillards. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants/vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/du visage.

PREMIERS SOINS : En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver abondamment à l'eau claire. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Inhalation : En cas de malaise respiratoire, déplacer la personne vers une source d'air frais. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

SICO, CORROSTOP, GOPRIME et SICO PERFORMA sont des marques de commerce du groupe PPG.

Recommandations

Conditions d'application

Température : 10 à 30°C (50 à 86°F)
(idéale 20°C ± 5°C [68°F ± 9°F]).

Humidité relative : Idéale entre 15 et 55 %, maximum 85 %.

Ces conditions doivent rester constantes pendant l'application, ainsi que les 24 heures suivantes. Les couleurs foncées, les basses températures, l'humidité élevée, les couches épaisses et la faible ventilation prolongent le temps de séchage.

Outils

• Pinceau : Soies synthétiques (nylon, polyester).

• Rouleau : 13 mm (1/2 po).

• * Pistolet (sans air)

- buse : 0,015 à 0,021 po;

- pression : 1 500 à 2 000 lb/po²

Toujours utiliser un équipement de qualité supérieure.

* Les valeurs peuvent varier selon le fabricant de l'équipement.

Nettoyage des outils

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

Entreposage et transport

Conserver le produit dans un endroit sec entre 10 et 30°C (50 et 86°F). Dans ces conditions, les contenants jamais ouverts pourront se conserver jusqu'à environ 5 ans à compter de la date de fabrication. NE DOIT PAS GELER.

Élimination des résidus

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des résidus conformément aux législations et au respect de l'environnement. Ne pas vider dans les égouts.