

FICHE TECHNIQUE GOPRIME 200-135

APPRÊT-SCELLEUR, SOUS-COUCHE ET BLOQUE-TACHES D'INTÉRIEUR ET D'EXTÉRIEUR À BASE D'ALKYDES

Produit à base de solvant, blanc

Description du produit

Apprêt-scelleur et bloque-taches à base d'alkydes à séchage rapide pour usages intérieurs ou extérieurs. Il offre à la fois une excellente adhérence sur une vaste gamme de surfaces et scelle les taches les plus communes, comme celles occasionnées par l'eau, la nicotine, la fumée, les marqueurs et les tanins du bois. Il s'applique sur vieux plâtre sec, réparations de plâtre, bois neufs ou mis à nu, mélamine, céramique et surfaces déià peintes ou vernies.

Avantages

- Prêt à l'emploi et facile à appliquer.
- Sèche rapidement (entre 4 à 6 heures).
- Excellente adhérence.
- Idéal avant l'installation de papier peint.
- Scelle le saignement des tanins, les taches d'eau, de nicotine et de fumée.
- Respecte les exigences du règlement canadien limitant la concentration en COV des revêtements architecturaux.

Projets

Environnement

Intérieur et extérieur.

Utilisation

Travaux neufs et travaux d'entretien.

Sites résidentiels et commerciaux.

Murs, plafonds, portes, moulures, meubles, papiers peints de papier ou vinyle.

Surfaces

Surfaces déjà peintes ou vernies, bois massif, contreplaqué, panneaux de copeaux orientés, MDF, formica, verre, carreaux de céramique et mélamine. Surfaces intérieures de béton, briques ou autres maconneries.

Surfaces endommagées par la fumée ou l'eau.

Cernes d'eau.

Taches de nicotine.

Graffitis.

Remarques

Ne pas appliquer directement sur les métaux nus.

N'est pas conçu pour être utilisé sur les planchers soumis à une circulation commerciale intense.

Le séchage sera plus lent par temps froid ou humide.

Ne pas utiliser sur gypse nu.

Ne pas recouvrir d'enduits catalysés.

Doit être recouvert d'une peinture de finition.

Ne pas mélanger ce produit 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

Sans objet (apprêt)

Reflet à 60°: sans objet
Reflet à 85°: sans objet

Composition

• Diluant : hydrocarbures

• Liant : alkydes

Temps de séchage*

• Au toucher : 30 à 60 minutes

• Avant de recouvrir : 4 à 6 heures

• Avant de circuler pour recouvrir : 24 heures

• Avant de résister à la pluie : 24 heures

• Durcissement complet: 14 jours

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

Taux d'étalement par couche

3,78 L: 30 à 37 m² (320 à 400 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 : < 350 g/L Règlement canadien : < 350 g/L

Solides en volume*

56 %

Inflammabilité

Liquide combustible

Épaisseur du film minimum*

(Selon le pouvoir couvrant maximum)

• Mouillé : 4,0 mils (102 μm)

• Sec : 2,2 mils (56 µm)

Certifications*

Non disponible

*Données techniques à partir du : 200-135



Préparation des surfaces

La surface doit être propre et sèche.

- ▶ Enlever poussière, farinage, efflorescence, huile, agents de mûrissement ou de démoulage du béton, peinture écaillée et tout autre contaminant de surface. Bien nettoyer les surfaces déjà peintes avec un nettoyant approprié en insistant sur les zones tachées tout en prenant garde de ne pas les étendre. Bien rincer.
- ▶ 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 claire et bien laisser sécher.
- ► Le béton, la maçonnerie et le plâtre neuf doivent être âgés d'au moins 28 jours et de préférence 90 jours. Enlever toute l'efflorescence avec une brosse métallique.
- Le pH doit être inférieur à 10 et le béton doit être complètement sec (teneur en humidité inférieure à 5 % en masse) avant l'application du produit.
- ▶ Décaper, gratter ou enlever toute la peinture qui se détache ou qui s'écaille et poncer le contour pour obtenir un profil lisse.
- ▶ Dépolir les finis lustrés et les peintures à l'alkyde avec un papier abrasif fin (120-220). Éliminer les résidus de poncage.

Précaution : Le ponçage à sec de revêtements peut 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 pour joints.
- ▶ Si le bois exsude de la résine, gratter l'excès et nettoyer la surface avec de l'alcool ou un diluant à peinture.
- l'alcool ou un diluant à peinture.

 Bois nu : Poncer la surface avec un papier abrasif de 80 à 120 pour un fini lisse.
- Bois soumis aux intempéries : Poncer avec un papier abrasif #80 jusqu'à ce qu'il retrouve son aspect initial.
- Éliminer les résidus de ponçage.
- ▶ Une fois la surface sèche et exempte de tout contaminant, appliquer le produit selon les conditions d'application recommandées.

Recommandations

Conditions d'application

Température : 10 à 32°C (50 à 90°F).

Humidité relative: 15 à 85 %.

À l'extérieur : La surface doit avoir une température d'au moins 3°C (5°F) supérieure au point de rosée. Ne pas appliquer directement sous les rayons du soleil ou par journée de grands vents.

Les conditions d'application doivent être respectées pendant l'application et le séchage du produit. S'assurer qu'aucune pluie n'est prévue dans les 24 heures. L'humidité élevée ou les basses températures prolongent le temps de séchage.

Outils

Pinceau : Soies naturelles.Rouleau : 10 mm (3/8 po).

• * Pistolet (sans air)

- buse: 0,015 à 0,019 po;

- pression : 1 800 à 2 400 lb/po² Utiliser un équipement de qualité supérieure.

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

Nettoyage des outils

Enlever la plus grande quantité de produit possible et nettoyer les outils avec de l'essence minérale immédiatement après usage.

Entreposage et transport

Conserver le produit dans un endroit sec et ventilé, entre 10 et 32°C (50 et 90°F). Dans ces conditions, les contenants jamais ouverts pourront se conserver jusqu'à environ 3 ans à compter de la date de fabrication.

Élimination des résidus

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

Application

Ce produit est prêt à l'emploi, ne pas le diluer. Brasser le produit à fond avant de l'appliquer. Fermer les contenants non utilisés. N'UTILISER QUE DANS UN ENDROIT BIEN AÉRÉ. Appliquer en respectant le taux d'étalement du produit.

Respecter le temps de séchage du produit. Une basse température ralentira le séchage du produit.

Poncer les endroits rugueux avec un papier abrasif fin (120-220) et éliminer les résidus de ponçage. Appliquer la finition; deux couches pour une meilleure durabilité et apparence.

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

Doit être recouvert d'une peinture de finition.

Mesures de sécurité

Usage extérieur ou intérieur. À L'INTÉRIEUR, N'UTILISER QUE DANS UN ENDROIT BIEN AÉRÉ. Assurer une ventilation transversale en ouvrant les fenêtres et les portes opposées les unes aux autres et/ou en utilisant un ventilateur pour pousser l'air vers l'extérieur. Éloigner des pièces fraîchement peintes les enfants, les femmes enceintes et les personnes souffrant de problèmes respiratoires. Quitter les pièces peintes si vous souffrez de larmoiements, de maux de tête, d'étourdissements ou de problèmes respiratoires. Assurer une bonne ventilation des lieux pendant 2 à 3 jours après la fin des travaux. Lire la fiche signalétique. Tenir hors de la portée des enfants. DANGER DE COMBUSTION. Les matériaux utilisés avec ce produit, tels les chiffons, peuvent s'enflammer spontanément. Après utilisation, mettre les chiffons dans l'eau ou les sécher à plat, puis les jeter. Tenir loin des flammes et des étincelles. PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT CAUSER UNE IRRITATION DES YEUX ET DE LA PEAU. Éviter d'inhaler les vapeurs, les embruns ou les brouillards. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter un équipement de protection des yeux/du visage ou des lunettes de protection étanches contre les éclaboussures. Utiliser des gants imperméables résistant aux produits chimiques.

PREMIERS SOINS: En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, nettoyer avec de l'huile minérale, suivie d'eau savonneuse et bien rincer.

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