



Fiche technique
FLOETROL
ADDITIF POUR PEINTURE AU LATEX
FLOOD FLD-6C

Produit à base d'eau, blanc laiteux

Description du produit

Floetrol est un additif pour peintures latex ou acryliques, intérieures et extérieures. Il les fluidifie et les lisse comme les peintures à base d'huile, tout en compensant les effets indésirables du vieillissement par les intempéries et de l'état des surfaces sur les peintures et les apprêts.

Utilisations recommandées

Travaux neufs ou d'entretien.
Sites résidentiels et commerciaux.
Mélanger aux peintures à base de latex acrylique pour favoriser l'application de la peinture au latex.
Intérieur et extérieur.

Surfaces

Surfaces en bon état, convenablement préparées et propice à la base à laquelle ce produit est mélangé.

Caractéristiques et avantages

- Améliore le nivellement et réduit les marques de pinceau.

Choix de couleurs

Blanc laiteux
Consulter votre détaillant pour plus d'information sur les produits et formats disponibles.

Remarques

Ne pas mélanger ce produit à des peintures alkyde ou des produits à base de solvant.

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

Aspect	Opaque
Fini	Sans objet
Composition	• Diluant : eau • Liant : émulsion de polymères (latex)
Inflammabilité	Ininflammable dans les conditions normales d'utilisation
Point d'éclair*	Sans objet
Viscosité*	Non disponible
Densité*	1,0 ± 0,1 kg/L
Solides en poids*	11 %
Solides en volume*	10 %

Composés organiques volatils (COV)*

Selon ASTM D3960-05 : < 25 g/L

*Données techniques à partir du : FLD-6C

Recommandations

Outils

Taux d'étalement par couche

Non disponible; variera en fonction de l'utilisation, du ratio et de la base à laquelle il est mélangé.

Nettoyage des outils

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

Temps de séchage*

- L'ajout à la peinture peut allonger son temps de séchage.
- Doubler le temps de séchage, si le taux d'humidité est supérieur à 50 %.

Conditions d'application

Température : 10 à 32°C (50 à 90°F)
(idéale 20°C ± 5°C [68°F ± 9°F]).
Suivre les instructions de la peinture, laque ou vernis à base d'alkyde utilisé avec cet additif.



Fiche technique
FLOETROL
ADDITIF POUR PEINTURE AU LATEX
FLOOD FLD-6C
Produit à base d'eau, blanc laiteux

Préparation des surfaces

Lire et suivre attentivement les instructions du revêtement pour la préparation des surfaces.

Systèmes recommandés selon les surfaces

Comme additif aux peintures à base de latex acrylique :

Lorsque la peinture offre une certaine résistance, sèche trop vite ou ne se nivelle pas bien, ajouter Floetrol jusqu'à ce que la peinture s'applique uniformément. En général, l'addition de 250 à 450 mL de Floetrol pour 3,78 L de peinture au latex mat ou semi-lustré d'intérieur ou d'extérieur suffira pour donner un fini lisse.

Application

Acheter la quantité appropriée à vos besoins. Brasser le produit à fond avant d'utiliser. Toujours mélanger une petite quantité d'additif avec la peinture qui sera utilisée afin de vérifier sa compatibilité.

Ajout aux peintures ou apprêts. Bien remuer et mélanger la peinture. Maintenir fermés les contenants non utilisés. Suivre les instructions de l'étiquette. Ajout aux peintures ou apprêts. Bien remuer et mélanger la peinture. Maintenir fermés les contenants non utilisés.

Pour plus d'informations : visiter le site www.floodstains.ca ou appeler le service à la clientèle au 1 800 321-3444.

Renseignements de santé et sécurité

Lire la fiche signalétique. Éviter tout contact avec les yeux. Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser seulement dans des endroits aérés.

PREMIERS SOINS : En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. 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.

Entretien des surfaces

Sans objet

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 2 ans à compter de la date de fabrication. NE DOIT PAS GELER.

Garantie limitée

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.

La présente fiche technique, n° FLD-6C, remplace toutes versions antérieures.

Le Logo PPG est une marque déposée de PPG Industries Ohio, Inc. FLOETROL, FLOOD et le design pinceau FLOOD sont des marques déposées du groupe PPG.

PPG Revêtements Architecturaux Canada, Inc. estime que les données techniques présentées sont actuellement exactes. Néanmoins, aucune garantie d'exactitude, d'exhaustivité ou de rendement n'est donnée explicitement ou implicitement. Les améliorations en matière de technologie de revêtement peuvent causer une variation des futures données techniques par rapport à celles fournies dans ce bulletin.