

# PEINTURE D'INTÉRIEUR 100 % ACRYLIQUE CUISINES ET SALLES DE BAINS 19010

Produit à base d'eau, fini semi-brillant



## Spécifications techniques (21 °C (70 °F))

Solides par volume :	33 % (± 1 %)
Solides en poids :	46 % (± 1 %)

### 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). Certaines bases peuvent contenir des COV.

\*\*Lorsqu'il est teinté avec le Formula Pro de PPG, même à une capacité maximale dans n'importe quelle couleur, le colorant contribue pour moins de 8 g / L de COV au produit teinté final.

Réglementation canadienne : < 150 g/L

### Couleurs disponibles

19010**	Blanc teintable
19018**	Base moyenne ***

\*\*\*Doit être teintée avant utilisation

<b>Niveau de lustre</b>	Finis semi-brillant
• Brillance à 60° :	45 à 55 %
• Lustre à 85° :	non disponible

### Couverture pratique

35 à 39 m<sup>2</sup> (375 à 420 pi<sup>2</sup>) par 3,78 litres-9 à 10 m<sup>2</sup> par litre

*Ces valeurs de superficie couverte ne tiennent pas compte des pertes occasionnées par l'irrégularité et la porosité des surfaces, ni des pertes de produit liées à la méthode d'application ou au mélange.*

### Type de résine

- 100 % acrylique

### Viscosité\* Prêt à utiliser (94 ± 4 unités Krebs)

*Spécification de fabrication, la viscosité de travail peut varier.*

<b>Inflammabilité</b>	Ininflammable
Point d'éclair*	Sans objet

### Épaisseurs requises du film\*

• Mouillé :	97 à 109 µm 3,8 à 4,3 mils
• Sec :	32 à 36 µm 1,3 à 1,4 mils

### Séchage\* à 25 / 77 °F °C – 50 % HR

Sec au toucher :	30 minutes
Recouvrir :	4 heures
Durcissement complet (nettoyer) :	30 jours

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

*Les temps de séchage indiqués peuvent varier selon l'humidité, la température, l'épaisseur, la couleur et la circulation de l'air.*

\* Source des données techniques: 19010

## Description du produit

Dulux 19010 fini semi-brillant est une peinture de qualité supérieure dont la formule incorpore la technologie «Facile à laver» pour une résistance optimale aux taches et propriétés antimicrobiennes – un composé anti-moisissure a été incorporé à cette peinture, rendant le feuil sec résistant à la moisissure. La peinture et apprêt en un Dulux 19010 au fini semi-brillant procure un fini d'intérieur de haute performance idéal lorsqu'un fini semi-brillant est recherché.

## Caractéristiques

- Peinture latex 100 % acrylique.
- Peinture-apprêt à adhérence supérieure.
- Résistant à l'humidité et aux taches.
- Procure un revêtement résistant aux moisissures.
- Faible odeur, profitez de votre pièce plus rapidement.
- Sèche rapidement.
- Pratiquement sans odeur, SANS COV\* (avant l'ajout de colorant).

## Utilisations prévues

- Travaux neufs et d'entretien.
- Cuisine, salle de bains et zones très passantes.
- Murs, plafonds, portes et boiserie dans n'importe quelle pièce où un fini semi-brillant est souhaitable.

## Surfaces

- Surfaces neuves : gypse, ciment à joint sec, plâtre neuf et sec.
- Surfaces convenablement apprêtées : panneaux de gypse, ciment à joint sec, plâtre, panneau de fibres, béton, stuc, maçonnerie et bois.
- Surfaces déjà peintes avec un produit à base d'eau, en bon état et convenablement préparées.

## Limites d'utilisation

- Ne convient pas aux surfaces soumises à des périodes prolongées de contact avec l'eau (cabine de douche, sauna, bain de vapeur).
- N'est pas conçu pour être utilisé sur des planchers.
- N'est pas conçu pour être utilisé sur d'anciens finis alkydes.
- Certaines couleurs ou des changements drastiques de couleurs peuvent nécessiter des couches additionnelles de peinture.

## Homologations

- Conforme aux exigences de LEED® Canada – CI (2006) et NC & CS (2009)

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.

Avril 2020



Disponible aux magasins Bétonel-Dulux au Québec et aux magasins Dulux ailleurs au Canada. Avant l'utilisation, lire et suivre les instructions et avertissements de l'étiquette et de la fiche de données de sécurité. Voir les autres mises en garde sur la dernière page.

## PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de saleté, farinage, graisse, cire, rouille, peinture cloquée ou écaillée avant de peindre. Enlever tout autre contaminant de surface avec un nettoyant approprié. Rincer à fond à l'eau et bien laisser sécher.

- Les moisissures doivent être enlevées en lavant la zone à l'aide d'une solution de 30 % d'eau de Javel et 70 % d'eau. Bien rincer.
- Enlever la peinture qui se détache ou s'écaille et poncer les contours jusqu'à ce qu'ils soient lisses.
- Réparer les trous et fissures à l'aide d'un mastic convenant à la surface à réparer.
- Poncer les surfaces jusqu'à ce qu'elles soient lisses et poncer les zones lustrées. Éliminer les résidus de ponçage.

Retoucher avec l'apprêt *Dulux* approprié.

**PRÉCAUTION :** Le ponçage à sec peut générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Porter un équipement de protection respiratoire adéquat. **AVERTISSEMENT!** Le grattage, le sablage ou l'enlèvement de la vieille peinture risque de dégager des poussières de plomb. **LE PLOMB EST TOXIQUE.** Communiquer avec un bureau régional de Santé Canada pour plus d'informations.

**Les surfaces de plâtre, de béton et de maçonnerie** doivent être complètement sèches, exemptes d'efflorescence et durcir pendant 30 jours avant l'application d'un apprêt et de la finition. Appliquer un apprêt approprié sur les surfaces nues de bois, plâtre, maçonnerie, métal et les surfaces poreuses. Le bois non peint ou en mauvaise condition doit être poncé jusqu'à ce que la surface soit lisse, bien nettoyé pour éliminer la poussière, puis apprêté.

## Application

Ce produit est prêt à l'emploi, ne pas le diluer. Brasser le produit à fond avant de l'appliquer et fréquemment pendant l'usage. Maintenir fermés les contenants non utilisés.

Appliquer à l'aide d'un pinceau, rouleau ou pulvérisateur.

Lorsque plusieurs contenants de la même couleur sont utilisés, les mélanger ensemble pour s'assurer de l'uniformité de la couleur.

## Conditions d'application

Assurer une bonne ventilation et appliquer seulement lorsque la température ambiante et de la surface est entre 10 °C (50 °F) et 32 °C (90 °F).

Certaines couleurs, des changements drastiques de couleurs ou des surfaces poreuses peuvent nécessiter des couches additionnelles de peinture pour obtenir un fini uniforme.

## Outils

- Pinceau : soies synthétiques (nylon, polyester)
- Rouleau : non pelucheux 10 à 15 mm
- Pulvérisateur (sans air)\* : taille de buse : 0,015 à 0,021 po  
pression : 1 500 à 2 000 lb/po<sup>2</sup>

\* Les recommandations de pulvérisation peuvent varier selon le fabricant de l'équipement

*L'équipement de pulvérisation doit être manié avec soin et conformément aux recommandations du fabricant. L'injection sous pression de revêtement dans la peau par un pulvérisateur sans air peut causer des blessures graves.*

## SYSTÈMES RECOMMANDÉS

*Deux couches de finition sont recommandées sur toutes les surfaces pour une meilleure durabilité et apparence.*

### Surfaces déjà peintes et en bon état :

#### Peinture au latex

- Aucun apprêt requis;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010.

#### Peintures à l'alkyde

- *Dulux X-PERT*<sup>MD</sup> apprêt-scelleur alkyde à base d'eau 23010 ou *GRIPPER*<sup>MD</sup> 60000A de *Dulux* – une couche sur toute la surface;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010.

### Surfaces neuves :

#### Gypse, composé de remplissage durci et sec, plâtre neuf et sec :

- *Dulux LIFEMASTER*<sup>MD</sup> apprêt de scellement acrylique 59113 ou *Dulux cuisines et salles de bains* 19010 est autoapprêtant sur ces surfaces, la première couche de *Dulux cuisines et salles de bains* 19010 sert d'apprêt;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010.

#### Béton, stuc ou maçonnerie :

- *Dulux X-pert* apprêt-scelleur 11000 – une couche sur toute la surface;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010.

#### Bois :

- *Dulux Lifemaster* apprêt de scellement acrylique 59113 ou *Gripper* 60000A de *Dulux* – une couche sur toute la surface;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010.

#### Couleurs vives, brillantes et foncées :

- Couche de fond *Accent latex ultra* – une couche sur toute la surface;
- *Dulux cuisines et salles de bains* 19010 (une couche additionnelle peut être nécessaire).

**Nettoyage :** Enlever le plus de produit possible et nettoyer les mains et les outils immédiatement à l'eau tiède savonneuse. Essuyer tout déversement à l'aide d'un linge humide. Laisser sécher la peinture au moins 30 jours avant de laver la surface et utiliser un détergent doux non abrasif.

**Entreposage et transport :** Garder ce produit au sec et au frais. **PROTÉGER CONTRE LE GEL.**

**Élimination :** Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des résidus conformément aux législations et au respect de l'environnement. Ne pas vider dans un drain ou un égout pluvial.

### Mesures de sécurité :

**PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION OCULAIRE ET CUTANÉE.** Éviter de respirer les vapeurs ou la brume de pulvérisation. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et des vêtements protecteurs, ainsi qu'une protection pour les yeux et le visage. Tenir hors de la portée des enfants. Garder le contenant hermétiquement fermé jusqu'à utilisation du produit. **Note: Ces mises en garde englobent la série de produits. Avant l'utilisation, lire et suivre l'information propre au produit sur la FDS et l'étiquette. PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. En cas de contact avec les yeux ou la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée. Contient des isothiazolinones. Peut provoquer une réaction allergique. Contient: dioxyde de titane; kaolin. Pour un lieu de travail, une FDS est disponible auprès du détaillant ou en appelant le 1 800 463-7426. **INFORMATIONS D'URGENCE RELATIVES AUX DÉVERSEMENTS:** 514 645-1320.

Renseignements sur les produits : 1 800 387-3663

[www.dulux.ca](http://www.dulux.ca)



PPG Revêtements Architecturaux Canada, Inc.  
1550 rue Ampère, Bureau 500  
Boucherville (Québec), J4B 7L4

Le logo PPG est une marque déposée de PPG Industries Ohio, Inc., *Dulux* est une marque déposée d'AkzoNobel, et est utilisée sous licence au Canada seulement par PPG Revêtements Architecturaux Canada Inc. Le *Multi-Coloured Swatches Design* et *Gripper* sont des marques déposées de PPG Architectural Finishes, Inc. *LEED* est une marque déposée de « US Green Building Council ».

Cette fiche technique, n° 19010 remplace toutes les versions antérieures.

Édition Avril 2020