

# DULUX<sup>MD</sup> JAMMER 20000

## APPRÊT ALKYDE CACHE-TACHES

### INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

Produit à base de solvant

Fiche technique



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

Solides par volume :	59 % (± 1 %)
Solides en poids :	78 % (± 1 %)

#### Composés organiques volatils (COV)\*

Selon ASTM D3960-05 :	< 350 g/L
Réglementation canadienne :	< 350 g/L

#### Couleur disponible

20000 Blanc

*Peut être teinté aux couleurs pastel pâles, max 2 oz. de colorant par 3,78 L.*

**Niveau de lustre** Sans objet (apprêt)

#### Couverture pratique

28 à 32,5 m<sup>2</sup> (300 à 350 pi<sup>2</sup>) par 3,78 litres  
7,4 à 8,6 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

- Résine alkyde

#### Viscosité\* Prêt à utiliser (80 ± 5 unités Krebs)

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

<b>Inflammabilité</b>	Inflammable
Point d'éclair*	29 °C (84 °F)

#### Épaisseurs requises du film\*

• Mouillé :	116 à 136 µm 4,6 à 5,4 mils
• Sec :	70 à 81 µm 2,7 à 3,2 mils

#### Temps de séchage\* à 25 / 77 °F °C – 50 % HR

Sec au toucher :	30 minutes
Recouvrir :	2 heures
Durcissement complet :	10 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: 20000

#### Description du produit

Dulux Jammer 20000 est un apprêt cache-taches à l'alkyde efficace pour empêcher le saignement ou éliminer les taches tenaces laissées par la fumée, la suie ou suite aux réparations de matériaux endommagés par l'eau.

#### Avantages

- Efficace contre les taches de tanin, de feu, de fumée, de crayons à colorier, de rouge à lèvres, de stylo, de marqueur et d'aliments.
- Pouvoir cachant élevé
- Empêche les taches de remonter à la surface et les élimine
- Adhérence exceptionnelle
- Usage intérieur ou extérieur

#### Utilisations prévues

- Travaux neufs et d'entretien.
- Sites résidentiels et commerciaux.
- Toute surface intérieure ou extérieure qui a été endommagée par la fumée ou l'eau.
- Utilisation comme apprêt extérieur limité aux retouches.

#### Surfaces

- Surfaces déjà peintes en bon état et convenablement préparées.

#### Limites d'utilisation

- Non recommandé pour l'utilisation sur de grandes surfaces.
- N'est pas conçu pour être utilisé sur des planchers.
- Ne doit pas être utilisé avec les couches de finition contenant des hydrocarbures aromatiques ou des solvants oxygénés.
- Doit être recouvert d'une peinture de finition.

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.

novembre-2017



Disponible aux magasins Bétonel-Dulux au Québec et aux magasins Dulux ailleurs au Canada

## 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 légèrement les zones lustrées. Éliminer les résidus de ponçage. Retoucher avec l'apprêt approprié.

**PRÉCAUTION** : Le ponçage à sec peut générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé si possible. Porter un équipement de protection respiratoire adéquat lorsque l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale. **AVERTISSEMENT!** Le grattage, le sablage ou l'enlèvement de la vieille peinture risque de dégager des poussières de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. L'EXPOSITION À LA POUSSIÈRE OU AUX VAPEURS DE PLOMB PEUT CAUSER DES MALADIES GRAVES, COMME DES LÉSIONS CÉRÉBRALES, EN PARTICULIER CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DOIVENT AUSSI ÉVITER TOUTE EXPOSITION. Pour contrôler l'exposition au plomb, porter un appareil respiratoire homologué NIOSH, bien l'ajuster et éviter tout contact avec la peau. Communiquer avec un bureau régional de Santé Canada pour plus d'informations.

**Bois** : 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. Sceller les nœuds et les veines de résine avec une gomme laque, 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.

### 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).

### Outils

- Pinceau : soies naturelles ou synthétiques résistant aux solvants.
- Rouleau : non pelucheux 10 à 15 mm
- Pulvérisateur (sans air)\* : taille de buse : 0,013 à 0,017 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.*

### Pour toutes les surfaces recommandées :

- Apprêt cache-taches *Dulux* Jammer 20000  
– une couche sur toutes la surface.
- Certaines taches sévères peuvent nécessiter une seconde couche d'apprêt pour prévenir leur remontée à la surface.
- Couche de finition *Dulux* appropriée

### Nettoyage

Enlever le plus de produit possible et nettoyer les outils avec de l'essence minérale immédiatement après usage. **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.

### Entreposage et transport

Garder ce produit au sec et au frais.

### 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

LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER.

DANGER DE COMBUSTION. PEUT IRRITER LES YEUX.

Avant l'utilisation, lire et suivre les instructions et avertissements de l'étiquette et de la fiche de données de sécurité des produits. Éviter le contact avec les yeux ou la peau. Tenir hors de la portée des enfants. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage : lunettes protectrices contre les éclaboussures de produits chimiques. Utiliser des gants imperméables résistant aux produits chimiques.

Tenir loin des flammes et des étincelles. 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.

**PREMIERS SOINS** : En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (uniquement si la personne est consciente). Appeler immédiatement un médecin. Ne pas faire vomir. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Vérifier et retirer les lentilles de contact. En cas de contact, rincer immédiatement la peau avec beaucoup d'eau tout en enlevant les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin en cas d'irritation. En cas d'inhalation, transporter la victime à l'air frais. En cas de symptômes respiratoires, appeler un centre antipoison ou un médecin.

Pour des renseignements sur les produits, composer : 1 800 387-3663  
[www.dulux.ca](http://www.dulux.ca)



PPG Revêtements Architecturaux Canada, Inc.  
2505, de la Métropole  
Longueuil, QC, Canada, J4G 1E5

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 est une marque déposée de PPG Architectural Finishes, Inc.