

BÉTONEL V.I.P PEINTURE D'INTÉRIEUR 100 % ACRYLIQUE 272-11X

Produit à base d'eau, fini velours

Fiche technique

BÉTONEL^{MD}

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

Solides par volume – 38 % (+/- 1 %)

Solides en poids – 54 % (+/- 1 %)

Composés organiques volatils (COV)*

Selon ASTM D3960-05 : < 1 g/L

*Aucune émission de COV n'a été détectée par la Environmental Protection Agency des États-Unis (USEPA) utilisant le test 24. Formulé sans composés organiques volatils, mais l'ajout d'un colorant introduira des COV.

Réglementation canadienne : < 150 g/L

Couleur – Bases blanche, pastel, moyenne et accent

Niveau de lustre

Fini velours

• Brillance @ 60°: 5 – 10 %

• Lustre @ 85°: 10 – 35 %*

*Lustre typique @ 85°

Couverture pratique

380 - 420 pi² par 3,78 litres

9 - 10 m² par litre

(Le rendement peut varier selon le substrat et la méthode d'application.)

Type de résine

• 100 % acrylique

Viscosité* Prêt à utiliser (92 – 100 unités Krebs)

Inflammabilité

Ininflammable

Point d'éclair*

S/O

Épaisseur de feuille recommandée*

• Humide : 4 mils

• Sec : 1,5 mils

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

**Les temps de séchage et d'attente avant d'appliquer une nouvelle couche dépendent de la température, de l'humidité et de l'épaisseur du feuille*

Sec au toucher :

30 minutes

Recouvrir :

4 heures

Avant de nettoyer :

7 à 10 jours

*Source des données techniques : 272-110

Description du produit

La peinture Bétonel V.I.P. 272-110 a été formulée avec des résines 100% acrylique de première qualité qui donnent à la peinture des caractéristiques exceptionnelles. Elle est fabriquée sans ajout de solvants organiques ou à base de pétrole, éliminant l'émission de composés organiques volatils (COV) dans l'atmosphère.

Bétonel V.I.P. 272-110:

- Pratiquement inodore pendant et après l'application
- La rapidité du séchage permet d'exécuter le travail en moins de temps
- Excellent pouvoir couvrant
- Aucunes éclaboussures
- Excellente adhérence
- Donne en séchant un fini velours uniforme et riche
- Excellentes propriétés de retouche

Utilisations prévues

- Travaux nouveaux et d'entretien
- Sites résidentiels et commerciaux
- Murs et plafonds où un fini velours facile à laver est recherché
- Surfaces déjà peintes en bonne condition
- Surfaces correctement apprêtées : plâtre, panneaux de fibres, placoplâtre, maçonnerie, bois, béton et stuc

Homologations – en février 2012

Approuvé pour :

- MPI – Catégorie 44, Latex d'intérieur (MPI lustre 2)

Conforme aux exigences de :

LEED® Canada – CI (2006) et NC & CS (2009)

Garantie : Akzo Nobel 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. Nous ne pourrions être tenus responsables des dommages indirects, particuliers ou consécutifs.

Édition de février 2012



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 libres de toute saleté, craie, graisse, cire, rouille ou peinture écaillée avant de peindre. Essuyer la surface à l'aide d'un nettoyant approprié afin d'enlever tous les contaminants. Rincer à fond à l'eau claire et laisser sécher.

- Les moisissures doivent être enlevées en lavant la zone à l'aide d'une solution de 30 % d'agent de blanchiment domestique et 70 % d'eau. Bien rincer.
- Enlever la peinture écaillée et poncer les bords jusqu'à ce qu'ils soient lisses.
- Réparer les trous et fissures à l'aide d'un mastic convenant à la surface.
- Poncer toutes les surfaces jusqu'à ce qu'elles soient lisses et poncer légèrement les zones lustrées. Éliminer les résidus de ponçage à l'aide d'un aspirateur. *Précaution* : Les traitements tels que le ponçage à sec, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé si possible. Porter un équipement de protection respiratoire adéquat, si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

Les surfaces neuves de béton, de maçonnerie ou de plâtre doivent durcir au moins 30 jours et être entièrement sèches avant d'être peintes.

Bois neuf : poncer jusqu'à ce qu'il soit lisse.

Application

Produit prêt à utiliser, ne pas diluer.

Bien mélanger avant utilisation.

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 au-dessus de 50 °F (10 °C)

Outils

- Pinceau – soies synthétiques (nylon, polyester)
- Rouleau non pelucheux – 10-15 mm
- Pulvérisateur (sans air) – taille de buse : 0,013 à 0,019 po – Pression : 2300 – 2700 psi

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

Nettoyage

Nettoyer les mains et les outils immédiatement à l'eau chaude savonneuse. Essuyer tout renversement à l'aide d'un linge humide.

Entreposage et transport

Garder ce produit au sec et au frais.

NE DOIT PAS GELER

SYSTÈMES RECOMMANDÉS

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

Surfaces déjà peintes :

Surfaces en bonne condition

- Aucun apprêt requis
- Bétonel V.I.P. 272-11X

Surfaces réparées

- Apprêt/scelleur à l'acrylique Bétonel 250-110 (une couche sur les surfaces nues ou sur toute la surface)

- Bétonel V.I.P. 272-11X

Anciennes surfaces alkydes

- Chasse taches Dulux – une couche sur toute la surface
- Bétonel V.I.P. 272-11X

Surfaces neuves :

Placoplâtre, plâtre, panneau de fibres, béton, bois, stuc ou maçonnerie :

- Apprêt/scelleur à l'acrylique Bétonel 250-110 une couche sur toute la surface

- Bétonel V.I.P. 272-11X

Élimination

Consulter votre municipalité sur les procédés d'élimination prévus par les règlements municipaux et respecter l'environnement en faisant don des restes de gallons à quelqu'un qui en a besoin: voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif. Ne pas vider les restes dans les égouts.

Mesures de sécurité

Lire la fiche signalétique du produit. Éviter tout contact avec les yeux. Garder hors de portée des enfants. Utiliser seulement dans des pièces bien ventilées. PREMIERS SOINS : En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau claire. Si avalé, ne pas faire vomir. Communiquer avec un centre antipoison ou un médecin immédiatement.

Pour des renseignements sur les produits, composer : 1-(800)-BETONEL
www.bétonel.ca