

# AMBIANCE VELOURS COLOR



## Définition

Peinture acrylique veloutée haute décoration à base de résines acrylique en phase aqueuse

## Destination

- Intérieur
- Surfaces murales et plafonds
- Travaux de finition soignée

## Qualités dominantes

- Résultat très esthétique
- 2 en 1 : impression et finition
- Résistant au lustrage
- Lessivable

## Caractéristiques générales

<b>Classification AFNOR</b>	: Famille I classe 7b2 (NF T 36-005).
<b>Subjectiles</b>	: Plâtre et dérivés, panneaux de plâtre enrobé de carton, enduit à l'eau, enduit de ciment, béton, panneaux de particules, anciennes peintures en bon état et bien adhérentes.
<b>Liant</b>	: Copolymères acryliques en phase aqueuse.
<b>Pigment</b>	: Dioxyde de titane rutile.
<b>Diluant</b>	: Eau.
<b>Masse volumique</b>	: Blanc/base W : $1,33 \pm 0,05$ g/cm <sup>3</sup> à 20° C.
<b>Extrait sec en poids</b>	: Blanc/base W : 57 % $\pm$ 2.
<b>Extrait sec en volume</b>	: Blanc/base W : 43 % $\pm$ 3.
<b>Rendement en surface</b>	: 10-12 m <sup>2</sup> /l.
<b>Brillant spéculaire</b>	: 6-10 GU à 60° et 6-10 GU à 85° (lumière rasante) après 7 jours de séchage selon la norme NF EN ISO 2813.
<b>Aspect du produit sec</b>	: Mat.
<b>Résistance à l'abrasion humide</b>	: Classe 1 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage (perte d'épaisseur du film < 5µm après 200 frottements).
<b>Conformité aux spécifications</b>	: <b>Etiquetage environnemental : A+</b> * Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faible émission) à C (fortes émissions).  <b>Certifié Excell Zone Verte</b> Concerne l'industrie agro-alimentaire et tous les lieux de vie sensibles, et garantit l'absence de risque de pollution par les matériaux et revêtements.
<b>C.O.V.</b>	: Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l. Ce produit contient au maximum 1 g/l de C.O.V.



UNE MARQUE DE  
**AkzoNobel**





<b>Conservation</b>	: Conserver en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.
<b>Teintes</b>	: Existe en Blanc/base W et base C pour réalisation des teintes avec le système à teinter LEVIS.
<b>Outils</b>	: Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau à fibres polyester tissé 9-13 mm. <b>Ne pas appliquer au pistolet pneumatique et à l'airless.</b>
<b>Dilution</b>	: Prêt à l'emploi.
<b>Nettoyage des outils</b>	: A l'eau immédiatement après l'emploi.
<b>Temps de séchage à 23°C et 50% H.R.</b>	: Sec : 1 h – Recouvrable : 6 heures La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage
<b>Conditions d'application</b>	: - En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative. - Doit être déposé – Ne pas tirer.
<b>Sécurité</b>	: - Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. - Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat. - Voir la fiche de données de sécurité et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements disponibles et obtention de la fiche de données de sécurité par internet <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> (fournisseur Akzo Nobel – puis sélectionner Akzo Nobel Decorative Paints Deco France S.A.).

## Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 74-201 (référence NF DTU 59-1).

**Matériaux neufs** : dépoussiérer, égrener, reboucher si nécessaire. Sur plâtre très lisse et dur, poncer pour le rendre rugueux.

**Anciennes peintures bien adhérentes** : lessiver, rincer, laisser sécher. Eliminer les peintures de faible adhérence. Dépoussiérer les surfaces le nécessitant et reboucher si besoin. Dépoussiérer. Eliminer les anciens badigeons par lavage à l'eau.

**Anciennes peintures en mauvais état** : décapage par tout moyen approprié.



# AMBIANCE VELOURS COLOR



EXEMPLES DE TRAVAUX NEUFS		
Supports	Primaire	Finition
Béton, enduit de ragréage, enduit de liant hydraulique, Plâtre et dérivés	1 couche d' <b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b> ou 1 couche d' <b>EXPONIA DECO PRIM</b> ou 1 couche de <b>PLANICRYL PRIM</b> ou 1 couche d' <b>OXYGENE PRIM</b>	1* à 2 couches d' <b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b> Selon le degré de finition demandé (A ou B ou C) (NF P 74-201 – NF DTU 59-1)
EXEMPLES DE TRAVAUX DE RENOVATION (SUR ANCIENNE PEINTURE EN BON ETAT ET BIEN ADHERENTE)		
<ul style="list-style-type: none"><li>Après retouches ou 1 couche d'<b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b>, ou <b>EXPONIA DECO PRIM</b>, ou <b>PLANICRYL PRIM</b> ou d'<b>OXYGENE PRIM</b>, appliquer 1* à 2 couches d'<b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b> selon le degré de finition demandé (A ou B ou C).</li></ul>		
(*) selon teinte de l'ancien fond, une deuxième couche peut être rendue nécessaire.		
CONSEILS UTILES		
<ul style="list-style-type: none"><li>Afin d'optimiser l'opacité, il est recommandé de teinter le primaire pour les teintes de finition pures ou très saturées.</li><li>Sur béton et enduit hydraulique, prévoir un enduit pelliculaire.</li><li>Sur fonds poreux, diluer la première couche d'<b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b> à 5 % d'eau.</li><li>Sur fonds hétérogènes, remplacer la première couche d'<b>AMBIANCE VELOURS COLOR</b> par <b>PLANICRYL PRIM</b> ou d'<b>EXPONIA DECO PRIM</b>, ou d'<b>OXYGENE PRIM</b>.</li><li>L'application de teintes pastel contribue à la bonne aptitude au nettoyage qui devient optimale après séchage complet (28 jours). En cas de salissure, utiliser une éponge douce légèrement humide.</li><li>Pour les locaux fortement sollicités, privilégier une peinture d'aspect satiné.</li></ul>		

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



UNE MARQUE DE  
**AkzoNobel**

Akzo Nobel Decorative Paints France  
Z.I. "Les Bas Prés" - C.S. 70113  
60761 Montataire Cedex France  
Tél. : 0806 807 001  
[www.levispeintures.com](http://www.levispeintures.com)

