

# ORIGINE Condor

## VELOURS

PEINTURE BIOSOURCÉE PAR NATURE

Int



COV  
<0.1G/L



### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Excellent rendu et pouvoir opacifiant
- Faible teneur en C.O.V
- Respect de l'environnement
- Composé de matières premières naturelles et biosourcées
- Résine contenant 98% de carbone biosourcé
- Aspect velours
- Opacité optimale en blanc
- Bonne résistance à l'abrasion

### DOMAINE D'UTILISATION

**ORIGINE VELOURS** est une peinture à base de résine alkyde végétale biosourcée à 98% sans solvant à eau pour travaux soignés et très soignés intérieurs ou extérieurs (neuf et rénovation) d'aspect satin velours pour la décoration des maçonneries et boiseries.

De part sa faible teneur en C.O.V, **ORIGINE VELOURS** respecte l'environnement. Elle est dotée d'un excellent pouvoir couvrant et conduit à un film semi tendu.

Elle s'appuie sur des supports types : Maçonnerie, plâtres et dérivés

### MODE OPÉRAIRE

#### 1. Préparation du fond

**ORIGINE VELOURS** s'applique sur tout support sec, sain et dur, préalablement préparé par grattage ou lessivage (élimination des poussières, graisses, écailles de peinture peu adhérentes...)

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant et en particulier au NF DTU 59.1.

Sur plaques de plâtre épiderme cartonné, sur enduits de plâtre et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques de pH<9 : après préparation du support, application d'une couche de Origine Impression avant l'application de 2 couches de Origine velour.

Sur enduits de plâtre et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques de pH<9 sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application d'une couche de Origine Impression avant application de deux couches de **ORIGINE VELOURS**.

Sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application de 2 couches de **ORIGINE VELOURS**

#### 2. Utilisation d'**ORIGINE VELOURS**

Prête à l'emploi pour utilisation à la brosse ou au rouleau laqueur (microfibres fortement conseillé). Pour application au pistolet dilution à 3% d'eau.

Dans le cas de fonds poreux, le produit peut être dilué avec 5% d'eau.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

• Aspect	Velours
• Teintes	Blanc, pastel, medium et foncées
• Composant principal	Alkyde végétale phase aqueuse
• Conditionnement	1L - 3L - 10L
• Consommation	9 à 11M <sup>2</sup> /L
• Densité	1.41
• Destination	Intérieur
• Temps de séchage	Hors poussière : 30 minutes Sec : 2 heures Recouvrable : 2 heures
• Température ambiante de travail	8°C à 35°C
• Dilution	Prêt à l'emploi , dilution possible jusqu'à 5% d'eau
• Stockage	Craint le gel
• Matériel d'application	Brosse mixte. Manchon : polyamide méché 12/14mm. Airless : buse basse pression 515 à 120-140 bars ou buse standard 517 à 170-190 bars.
• Nettoyage du matériel	Eau tiède + savon
• Taux de C.O.V.	<1gr/L
• Brillant spéculaire	sous 60° environ 2,5% Sous 85° environ 20%

## PRÉCAUTIONS

Sécurité/hygiène : non inflammable ; conserver hors de la portée des enfants.

Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité. Produit réservé à l'usage professionnel.

## STOCKAGE

Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°.  
Stockage après ouverture : bien refermer le bidon après ouverture. La peinture peut-être conservée 6 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs. une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de peinture restant dans l'emballage. Passé ce laps de temps, le produit risque de perdre en qualité ou en sécurité microbiologique, parfois seulement en texture ou couleur.