



*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 faibles émissions) à C (fortes émissions).

Description :

Peinture de finition velours, aux résines acryliques, en phase aqueuse.

Propriétés :

- Lessivable
- Toutes pièces
- Excellent rendement.
- Grand confort d'application : sans projections, limite le phénomène de reprises
- Procure une très belle finition velours
- Blancher intense et durable
- Séchage rapide
- Opacité renforcée
- Convient sur toile de verre.
- Classification : A+

Destination :

- Murs, plafonds et boiseries.
- Toutes pièces.

Préparation :

Sur les anciennes peintures :

- Lessiver, rincer et laisser sécher le support. Appliquer une couche de Blanc & vous Sous-couche de Tollens ou directement une couche diluée à 5% d'eau de Blanc & vous Velours de Tollens.
- Sur peintures satinées, brillantes ou glycéros, appliquer directement une couche de PRO+ Primaire d'accrochage de Tollens, afin d'éviter de poncer et dépolir.

Plaques de plâtre, enduits et dérivés de plâtre :

Reboucher et enduire si nécessaire. Brosser, poncer et épousseter le support, puis appliquer une couche de Blanc & vous Sous-couche de Tollens

Sur plaques de plâtre hydrofuges :

Appliquer une couche de Sous-couche Glycéro de Tollens.

Sur toiles et fibres de verre et papiers à peindre non plastifiés :

Après un séchage complet, faire un essai sur 1m² à cheval entre 2 lés pour vérifier que le support ne se décolle pas.

Plâtre, dalle de ciment, béton, bois et dérivés (sauf bois à comportement singulier) :

Dépolir puis appliquer une couche de Blanc & vous Sous-couche de Tollens.

Conseils d'utilisation :

- Bien mélanger avant application.
- Appliquer entre 15°C et 25°C hors courant d'air et à moins de 65% d'humidité ambiante. Attendre 4 heures entre 2 couches
- Attendre 28 jours avant lavage.

Matériel d'application :

- Rouleau « murs et plafonds » à poils moyens (12 mm)
- Pinceau plat ou rond pour les coins et angles
- Pistolet airless (dilution à 5-10% d'eau)

Nettoyage des outils : Eau

Caractéristiques :

Conditionnement	2,5L / 5L / 10L / 10L+20% gratuit
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	10 à 12 m ² /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 1 heure Recouvrable : 4 heures
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/a) : 30g/L (2010). Ce produit contient max 5g/L COV.
Dilution éventuelle	Prêt à l'emploi
Brillant spéculaire	10 sous 60°, velours
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Précautions d'emploi :

Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

DECEMBRE 2020

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.
La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.
La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

TOLLENS

CROMOLOGY S.A.S. au capital de 130 863 741,00 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.62.00 - RCS Nanterre B 592 028 294 – www.tollens.com