

# Fiche Technique : MISE EN TEINTE Mat velours\*

## INTERIEUR



\*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 et alkydes en phase aqueuse

### Propriétés

- Monocouche
- Toutes pièces
- Finition Mat velours
- Confort d'application
- Finition soignée
- Lessivable
- Haute résistance
- Une palette de teintes subtiles et élégantes

### Destination

- Peinture Murs et boiseries
- Toutes Pièces

### Préparation

Afin d'obtenir une finition optimale et un résultat durable, il est indispensable de bien préparer le support. Le support doit être sain, propre et sec.

#### **Sur supports neufs ou bruts :**

- Egaliser le relief : gratter, poncer et enduire si nécessaire.
- Appliquer la sous-couche Mise en Teinte de Tollens.

#### **Sur supports déjà peints :**

- Lessiver et rincer le support.
- Sur les anciennes peintures brillantes ou satinées et les peintures glycéros, poncer avec un papier abrasif fin puis épousseter.
- Enduire si nécessaire, poncer, dépoussiérer.
- Appliquer la sous-couche Mise en Teinte de Tollens.

#### **Sur toile de verre et papiers à peindre non plastifiés :**

- Après séchage complet du revêtement et vérification de sa bonne adhérence, appliquer une première couche.

## Mode d'emploi

- Bien mélanger avant emploi (geste horizontal et vertical). Appliquer généreusement par bande de 50 cm de large sur toute la hauteur du mur, en croisant bien les passes pour une répartition uniforme.
- Ne pas s'interrompre sur un pan de mur ni revenir sur un travail en cours de séchage, pour éviter les traces de reprise.
- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.
- Refermer le pot après usage.
- Pour une finition optimale, l'application d'une seconde couche pourra être nécessaire.
- Le séchage de la peinture sera optimal après 8 jours.
- Afin de respecter l'environnement, bien essorer les outils contre le bord interne du pot, utiliser un couteau de peintre pour racler le surplus. Pour limiter les rejets de peinture dans les canalisations, immerger les outils dans une quantité minimum d'eau plutôt que de les rincer à l'eau courante, avant de les faire sécher. Déposer l'emballage vide dans une déchetterie.

**Matériel d'application** Un pinceau spécial acrylique ou un rouleau microfibre 10 mm

**Nettoyage des outils** Eau

## Caractéristiques

Conditionnement	1L et 3L
Teintes disponibles	40 teintes Mat velours
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	Environ 12 m <sup>2</sup> /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 : 3 heures environ Sec recouvrable : 10 heures
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
Aspect du film	Semi-tendu
Aspect en pot	Liquide onctueux
Dilution éventuelle	Prête à l'emploi
Densité	1,37 kg/l
Extrait sec	En poids : 53 % En volume : 38%
Brillant spéculaire	13 sous 60°, *Aspect mat velours (lessivable, toutes pièces)
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

## Précautions d'emploi

Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Contient des substances biocides. EUH208 Contient 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOLE-3-ONE, 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE, MELANGE DE: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7]; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Peuvent produire une réaction allergique.

Mise à jour : Octobre 2017  
Annule et remplace toute fiche antérieure

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 13.097.643,30 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.64.20 – Fax : 01.41.27.64.21- RCS Nanterre B 592 028 294 –

[www.tollens.com](http://www.tollens.com)