

Fiche Technique :

FLAMANT

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 mate velours, aux résines acryliques et alkydes en phase aqueuse.

Propriétés

- Monocouche
- Facile à appliquer
- Finition semi tendue très esthétique
- Lessivable
- Haute résistance
- Une palette de 40 teintes qui recrée l'atmosphère authentique et élégante de l'univers Flamant.

Destination Murs, meubles et boiseries, toutes pièces

Préparation Peinture monocouche sous réserve d'une préparation adaptée du support. Le support doit être sain, propre et sec.

Sur supports neufs ou bruts :

- Egaliser le relief : gratter, poncer et enduire si nécessaire.
- Egaliser l'absorption : appliquer la sous-couche « Collection Inspirée par Flamant » 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 « Collection Inspirée par Flamant » de Tollens.

Sur toile de verre et papiers à peindre non plastifiés :

- Après séchage complet du revêtement et vérification de son adhérence, appliquer une première couche diluée de 5 à 10%.

Mode d'emploi

- Bien mélanger avant emploi (geste horizontal et vertical). Appliquer généreusement.
- 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.
- 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 Rouleau spécial acrylique ou un rouleau microfibre 10 mm

Nettoyage des outils Eau

Caractéristiques

Conditionnement	0,5L et 2L
Teintes disponibles	40 teintes
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	Environ 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 : 3 heures environ Sec recouvrable : 10 heures environ
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 : 54 % En volume : 37%
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. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Contient des substances biocides. EUH 208 contient mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [NO.CE 247-500-7] ; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [NO.CE 220-239-6] (3 :1), 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE, 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOLE-3-ONE. 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