



FICHE TECHNIQUE - Mai 2024

ColorTex

VELOURS

INTÉRIEUR



Peinture de finition veloutée à base de résine synthétique en dispersion pour l'intérieur.
Utilisable en travaux courants sur murs et plafonds.

DESTINATION :

Supports intérieur usuels du bâtiment (pièces sèches, neuf ou rénovation).

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Aspect régulier et tendu.
- Garnissant.
- Bon confort d'application.
- Haut pouvoir opacifiant.
- Séchage rapide.
- Facile à mettre en œuvre.

TEINTES : blanc et pastels.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Rendement :** 8 à 10 m²/L (à déterminer par un essai sur le support à traiter à compléter).
- **Extrait sec :** environ 58 % (en poids).
- **Densité :** 1,35.
- **Degré de brillance :** 10 - 15 à 60°.
- **Conditionnement :** 15 L.
- **Temps de séchage à 20° C et 65 % d'humidité relative :** sec au toucher après 30 minutes.
Recouvrable après 4 à 6 heures.
Une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.



MISE EN ŒUVRE :

Les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59.1

- **Conditions d'application :** température supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C, hygrométrie inférieure à 70 %
- **Nettoyage du matériel :** à l'eau immédiatement après emploi.
- **Dilution :** prêt à l'emploi, rajout de 5 % d'eau pour application airless.



ColorTex

VELOURS



MISE EN ŒUVRE (suite)

- **Supports admissibles** : les supports doivent être propres, sec et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mise en œuvre.

Tout fond visé par la norme NF DTU 59.1 de type enduit pour plaques de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures et toile de verre.

- **Matériel d'application** :

Brosse, rouleau microfibre HD 12 mm ou microfibre 10 mm.

Airless : buses HEA 415 ou 517, pression de 150 bars (arrêt)



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **Classification AFNOR** : AFNOR N F T 36 005, Famille I, classe 7b2.
- **Classification COV** : 30 g/L.
- **Stockage** : 12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Ne pas appliquer le produit ayant subi le gel. Bien refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture jusqu'à 3 mois après ouverture : c'est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- **Hygiène et sécurité** : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Eviter le rejet dans l'environnement. Contient un produit biocide (conservateur) : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la méthylisothiazolinone et de la benzisothiazolinone. Tenir hors de portée des enfants. FDS disponible à la demande.
- **Elimination des déchets** : ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE

COLORINE SAS – 23 rue du Val de Marne 94250 Gentilly – Tél : 01 47 40 46 10 – Fax : 01 47 40 88 75

www.colorine.fr