



peintures

INTÉRIEUR

DÉFINITION

Peinture finition veloutée acrylique uréthannée en phase aqueuse.

DOMAINE D'APPLICATION

Pièces sèches ou humides en travaux neufs ou de rénovation.

QUALITÉS DOMINANTES

Sans odeur de solvant. Séchage rapide. S'applique facilement.







CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Soyeux tendu

Brillant spéculaire sous 60°

Inférieur à 8

Couleur

Blanc et tons du nuancier OSCA

Présentation

Peinture légèrement gélifiée

Densité

 $1,29 \pm 0,05$

Viscosité à 25°C

2,0 à 3,0 poises Cone Plat

Extrait sec

En poids : $47 \% \pm 2 \%$ En volume : $33 \% \pm 2 \%$

Rendement

8 à 10 m²/L

Séchage (23°C - 55% HR)

Hors poussière : 20 minutes Sec : 1 heure Recouvrable : 6 heures

Conditionnement

3 L - 15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert. Craint le gel.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2 / 6a

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit (catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 13 g/L.

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet.

Héviva Velours doit être chargé ou déposé. NE PAS TIRER.

Dilution

Eau exclusivement.

3% d'eau, soit 0,5 litre d'eau par bidon de 15 litres.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Dans tous les cas, une reconnaissance préalable du support est faite pour déterminer la nature de la couche d'impression.

Travaux préparatoires

Conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Supports

Tous supports du bâtiment conformes à la norme NF P 74-201. Plâtre, ciment, bois, métaus, neufs ou anciens, recouverts d'anciennes peintures en bon état.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

Émissions dans l'air intérieur

Classe A

Nota