

Description du produit	Peinture velours, destinée à la rénovation en intérieur des murs et plafonds neufs ou en bon état et des anciennes peintures dans toutes les pièces de l'habitat individuel ou collectif. Ce produit NF environnement conjugue efficacité et environnement. Formulation à base de résine Acrylique / Alkyde en dispersion aqueuse.
Propriétés	Excellente adhérence et durabilité. Satin soyeux sans reprise. Très opacifiante. Lessivable.
Destination	Intérieur et extérieur abrité. Support usuels du bâtiment : tous supports traditionnels absorbants neufs ou anciens, maçonneries, briques, pierre, plâtre, plaques de plâtre cartonnées, toile de verre, papiers à peindre, anciennes peintures mates bien adhérentes... Les plâtres, les fonds poudreux et incertains seront recouverts d'une impression Elixprim. Les fonds tachés, salis, enfumés, et les bois tanniques seront recouverts d'une impression Primisol.
Classification	
Caractéristiques techniques	Densité : 1,32 ± 0.02 à 25°C. pH : 8,00 - 8,5 Classification AFNOR Nf T 36-005 F1 C1 7b2 / 4a Nature : à base de résine acrylique et d'alkyde. Aspect en seau : fluide, légèrement onctueuse et sans odeur de solvant. Aspect sec : blanc velours, lumineux et doux; émettant une très faible odeur. Type de préparation : liquide. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30g/l (2010). Ce produit contient au max. 30g/l de COV. Conservation : Maximum 12 mois, dans son emballage d'origine, serti, non entamé. Conservation de l'emballage après ouverture à l'abri du gel, de la chaleur, de l'humidité. Craint le gel au stockage.
Préparation du support	S'applique en une ou deux couches sur supports préparés conformément aux DTU en vigueur et notamment au DTU n° 59.1. De manière générale, les supports doivent être sains, propres et secs après brossage et dépoussiérage. Les anciennes peintures devront être poncées puis dépoussiérées.
Application	Produit prêt à l'emploi, bien mélanger le seau. Dilution possible avec 5% d'eau pour confort application. S'applique au rouleau, pistolet airless ou basse pression. Ne s'applique pas sur plans horizontaux. Nettoyage des outils immédiatement à l'eau.
Rendement et séchage	8 à 10 m ² /litre par couche selon porosité, état du support et types d'applications. Sec au toucher : 1 heure. Recouvrable : 6 heures.
Conseils après application	Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C. HR inférieure à 70%. Ne pas appliquer en plein soleil, par temps de gel ou sur supports gelés, par temps pluvieux, humide.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Conditionnements	5L - 15L