

DECO VELOURS

REVETEMENT ACRYLIQUE POUR INTERIEUR
Aspect velours

NUANCIER
1000 TEINTES



7 bonnes raisons d'utiliser DECO VELOURS

1. A base de polymères acryliques, en phase **aqueuse**.
2. Peinture d'aspect velours **soft**.
3. Possède un excellent **pouvoir d'adhérence**.
4. Facilité d'application et d'entretien.
5. Très bon pouvoir **opacifiant**.
6. Ne dégage pratiquement **pas d'odeur**.
7. **Lessivable**, résiste aux intempéries et aux U.V.

Particulièrement adapté pour :



Collectivités



Bâtiments

En intérieur, pour tous travaux de finition.

S'applique sur tous supports, tels que plaques de plâtre et cartonnées, enduits base plâtre et ciment, bois, anciennes peintures.



Caractéristiques	Mode d'emploi
<p>Aspect : mat velours arondi, BS à 85° : 4,5%. Densité : 1,42 Extrait sec pondéral : 64 % Extrait sec volumique : 50 % Temps de séchage (à 23°C et 50% HR) Sec au toucher : 1h Recouvrable : 12 h Rendement moyen : 8 à 10 m²/l Test d'abrasion humide (norme NF EN 13300) : Classe 1 Classification : AFNOR – norme NFT 36005- famille 1 – classe 7b2 Teintes : blanc et nuancier 680T Conservation : craint le gel</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	<p>Préparation des supports : Les supports doivent être préparés conformément au DTU 59-1 (NF P74-201-1 et 2) Travaux de rénovation : lessivage ou décapage, ponçage, dépolissage Travaux neufs : ponçage et dépolissage Pour des supports spécifiques, des tests préalables d'adhérence devront être effectués.</p> <p>Application S'applique à la brosse spéciale acrylique ou au rouleau (manchon mélange microfibrilles polyester 12mm) En intermédiaire, dilution de 5 à 10 %. En finition, dilution de 0 à 5%. Dilution et nettoyage du matériel à l'eau. Appliquer à des températures comprises entre 5°C et 30°C. L'hygrométrie sera inférieure à 65% d'humidité relative.</p> <p>Ce produit contient maximum 10g/l de COV. Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert</p>



* 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).

FR17012023

7 en +

MANOV 2 : Crème nettoyante pour les mains avec microbilles spécial peinture

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

