

DOX ACRYL VELOURS



Intérieur

**Peinture d'aspect mat velouté
aux résines acryliques en phase aqueuse**

Usages

- Intérieur. Pièces sèches
- Travaux neufs et entretien
- Murs et plafonds

Propriétés

- Application facile
- Très opacifiant
- Bonne résistance du film
- Très bonne finition sur toile de verre
- Faible odeur
- Réutilisation rapide des locaux

Classification

- AFNOR NF T 36-005 : Famille I-Classe 7b2.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Mat velouté, poché

Brillant spéculaire

- 8 sous 60°

Densité du blanc

- 1,36

Extraits secs

- 60% en poids
- 45% en volume.

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 75 g/l (2007), 30 g/L (2010).
Ce produit contient au maximum 29 g/l.

Point éclair

- N/A.

Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Sec : 3 heures.
- Recouvrable : 6 heures

Teintes

- Blanc

Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert

Hygiène et Sécurité

- Produit non classé dangereux, selon les directives en vigueur.
- Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <http://www.materis-paints.com>).

Mise en œuvre

Rendement (selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> • 7 à 10 m² / litre selon la nature du support et le mode d'application choisi.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau, pistolet airless
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau : prêt à l'emploi, ne pas diluer • Airless : diluer de 5 à 10% à l'eau, selon le support
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau immédiatement après usage
Conditions climatiques	<ul style="list-style-type: none"> • En conformité avec la norme NF P74 201-I référence 59/I, paragraphe 6.1
Supports	<ul style="list-style-type: none"> • Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
Non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Enduits machine et enduits de peintre • Plâtre, carreaux et plaques de plâtre cartonnées • Béton, enduits de ciments, fibres ciments • Bois et dérivés (sauf bois à comportements singuliers) imprimés
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes • Toile de verre • Autres supports : nous consulter
Préparation des fonds	<ul style="list-style-type: none"> • Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
Non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Bois et dérivés : dégraissage avec Diluant Epoxy si nécessaire, avant impression et ponçage léger.
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Matage des anciennes peintures saines et adhérentes par ponçage.

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Impression	1 couche de DOX IMPRESSION ACRYL
Finition	2 couches de DOX ACRYL VELOURS

Les valeurs 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 et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, 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 teneur réelle en COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Materis Paints.

Annule et remplace toute fiche antérieure.

Mai 2007