



COMUS

VOUS AVEZ LA SOLUTION

COMACRYL VELOURS

Date de mise à jour : 18/04/2023



DESCRIPTION

COMACRYL VELOURS est une peinture acrylique velours finition C en phase aqueuse, pour les murs et plafonds et à séchage rapide pour plâtre, plaques de plâtre cartonées, enduit ciments préalablement préparés. Idéale pour les chantiers intérieurs économiques, en neuf ou rénovation, elle est sans odeur, facile d'application et possède un bon pouvoir couvrant.

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ Facile d'application
- ✓ Idéal pour chantiers économiques neuf ou rénovation
- ✓ Sans odeur et à séchage rapide
- ✓ Bon pouvoir couvrant
- ✓ Taux de COV < 1g / L
- ✓ Emballage recyclé à 30%
- ✓ Masque les irrégularités

PHASE	ASPECT	TEINTE(S)	CONDITIONNEMENTS
Intérieur	Aqueuse	Velours	Blanc
MATERIEL D'APPLICATION		SUPPORTS	
Pistolet airless (buse 517 conseillée), Rouleau polyester tissé 13mm, Brosse synthétique		Sur supports préalablement préparés, utilisation du primaire adapté : plâtre, plaques de plâtre cartonées, enduit ciment	

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classification AFNOR	Famille I, Classe 7b2
Taux de COV	< 1g/L
VOC dans l'air intérieur (28j)	A+
Densité à 20°C	1,31 +/- 0,05
Viscosité Brookfield à 20°C	1,6 +/- 0,5 Poises
Extrait sec en poids	50 +/- 2 %
Brillance spéculaire (2*100µm)	7 +/- 2 % (à 60°) – 17 +/- 3 % (à 85°)
Résine/Liant	Acrylique
Solvant	Eau
Conservation	A conserver 24 mois dans son emballage d'origine, à l'abri du gelet de la chaleur
Déchet	Destruction des déchets dans un centre agréé

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	2 couches	
Rendement	9 à 12m ² /L	
Temps de séchage à 20°C	Hors poussières	30 minutes
	Sec au toucher	1 à 2h
	Recouvrable	4 à 6h
Dilution	Brosse : 0 à 10% de dilution à l'eau	
Nettoyage des outils	Eau, immédiatement après application	



CONSEILS D'UTILISATION

Les supports doivent être sains, secs, exempts de toute salissure et dépoussiérés, conformes au DTU 59-1 .

Bien agiter avant emploi.

La température d'application > 5°C et humidité relative < 80 %

Sur les fonds poreux : appliquer une première couche de COMACRYL VELOURS dilué à 5% d'eau

PREPARATION DES SURFACES ET APPLICATION

SUPPORTS	PREPARATION	SOUS COUCHE / PRIMAIRE	APPLICATION
Piâtre et dérivés	1- Egrenage, 2- Brossage, 3- Dépoussiérage	COMACRYL IMPRESSION 1 couche pure	COMACRYL pur 2 couches
Béton, Ciment et dérivés	1- Egrenage 2- Brossage		
Anciennes peintures	1- Dégraissage avec le DEGRAIS'SOL 2- Rinçage à l'eau claire 3- Ponçage au grain 180 4- Dépoussiérage	IZI PRIM ou ULIPRIM'O pur si fond très dégradé APPRET ISOLANT'O si glycéro 2 couches	
Sur fond poreux	1- Egrenage, 2- Brossage, 3- Dépoussiérage	COMACRYL IMPRESSION 1 couche diluée à 5% d'eau Ou 1 couche de COMACRYL VELOURS dilué à 5% d'eau	

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur www.comus.fr