

# VECTOR MAT

Peinture mate vinylique grands travaux



## Destination

INTERIEUR – Neuf ou rénovation. Toutes pièces, tous locaux : tous fonds usuels du bâtiment normalement absorbants. Particulièrement adapté aux grands travaux d'intérieur. **Murs et plafonds.**

## Performances

- \* Etat de finition C – Travaux élémentaires
- \* Application facile
- \* Bon pouvoir couvrant
- \* Traitement anti flash-rust



## Caractéristiques techniques

Classification AFNOR	NF T36005 FAMILLE I – CLASSE 7a2
Teneur en COV (Directive 2004/42/CE)	Valeur limite UE (cat A/a) : 30g/L de COV Ce produit contient au maximum 5g/L de COV
Emission dans l'air intérieur (ISO 16000)	A+
Liant	Liant à base de copolymère vinyl acétate en dispersion aqueuse
Présentation en pot	Peinture crème
Aspect du film	Mat
Brillants spéculaires (NF EN ISO 2813)	< 3 à 85°
Teintes	Blanc
Extrait sec	<b>En poids</b> : 55% ± 2% <b>En volume</b> : 37% ± 2%
Masse volumique	1,45 ± 0,02kg/L
Rendement moyen	10m <sup>2</sup> /L sur support lisse Peut varier en fonction de l'état de surface et de l'absorption du support.
Séchage (23°C – 50% HR)	Sec au toucher : 1h Recouvrable : 4 à 6h
Résistance à l'abrasion humide (NF EN ISO 11998)	Classe 3 selon EN ISO 13300
Conditionnement	16L

## Transport, Conservation & Informations

**Transport** : Produit non soumis à la réglementation ADR.

**Stockage** : 3 ans en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

**Fiche de données de sécurité** : Consulter la FDS sur : [www.renaulac.fr](http://www.renaulac.fr)

**Informations consommateurs** : Afin d'éviter le gaspillage, faites une estimation de la quantité de peinture nécessaire selon le rendement indiqué. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation afin de pouvoir le réutiliser ultérieurement. Ce geste permet de contribuer à la réduction de l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.

# Mise en œuvre

## Supports et travaux préparatoires

Tous supports intérieurs traditionnels. Plaques de plâtre, enduits et mortiers, anciennes peintures adhérentes, bois et dérivés ainsi que métaux préalablement préparés.

**Ne pas appliquer directement sur supports hydrofugés.**

**Travaux préparatoires conformes à la norme NF P74-201 (DTU 59.1).**

## Processus de mise en œuvre

Type de support	Supports neufs (sains et bruts)	Fonds sains déjà peints	Fonds tachés	Fonds pulvérulents, écaillés ou badigeons	Métal	Bois
<b>Préparation des supports</b>	Les fonds doivent être secs, non pulvérulents, cohérents. Poncer, épousseter.	Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront préalablement lessivées, rincées, puis poncées à l'abrasif et époussetées.	Sur anciens fonds tachés (suie, nicotine...) ainsi que sur les auréoles d'humidité sèches, bloquer les fonds avec une impression isolante. Attendre 24 à 48h avant de recouvrir.	Brosser, décaper les parties susceptibles de s'écailler. Après époussetage, application d'une couche de VECTOR IMPRESS GLYCERO (dilution entre 5 et 10% de White-spirit) en fonction de la porosité du support ou RENO'PRIM dilué à 5% de White-spirit. Les anciens badigeons seront éliminés.	Brosser et éliminer la rouille si nécessaire. Appliquer une couche d'ULTRA'PRIM dilué à 5% de White-Spirit.	Sur bois bruts : poncer, épousseter et dégraisser si besoin. Sur bois peints en bon état : lessiver, poncer et épousseter. Sur bois abîmés ou écaillés : le décapage est obligatoire, épousseter et dégraisser si besoin. Une fois les fonds secs et exempts de graisse, impression avec 1 couche de RENO'PRIM dilué à 5% de White-spirit.
<b>Impression</b>	1 couche de VECTOR ACRYLIQUE IMPRESS					
<b>Finitions</b>	2 couches de VECTOR MAT					

## Application

<b>Matériel</b>	Brosse, Rouleau polyester tissé 13mm, microfibrés 10mm, polyamide texturé 14mm, Airless. Buses 517-519
<b>Application</b>	Brasser le produit avant sa mise en œuvre. Appliquer en croisant régulièrement.
<b>Préparation</b>	Prêt à l'emploi. Sur supports absorbants ou pour une application au pistolet, une dilution de maximum 5% d'eau est conseillée en première couche.
<b>Nettoyage du matériel</b>	Eau avant séchage
<b>Conditions d'application</b>	Ne pas appliquer par température inférieure à +8°C ou supérieure à +30°C. Attention aux locaux non chauffés. Le temps de recouvrement peut varier en fonction de la température ambiante et de l'humidité de l'air (<70%HR). Utiliser dans des locaux ventilés ou ventiler pendant et après l'application.

## Gestion des déchets

Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veuillez à déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte des produits.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à 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.