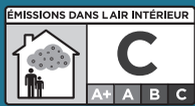


# RENAULAC

LA RÉFÉRENCE DU BÂTIMENT

## ISO'MAT

Peinture mate isolante et garnissante



\*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classes allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



INT



### DÉFINITION

Peinture mate isolante et garnissante à base de résine glycérophtalique et d'huile traitée chimiquement, idéale en rénovation.

### CLASSIFICATION

AFNOR T 36005 FAMILLE I - CLASSE 2b.

### PROPRIÉTÉS

- Haut pouvoir fixant et isolant, adapté aux supports difficiles tachés (bistre, nicotine, suie, auréoles d'humidité...).
- Absence de reprise.
- BLANC PUR non jaunissant.
- HAUT pouvoir couvrant et opacifiant.
- Ne nécessite qu'une préparation sommaire.
- SPÉCIAL rénovation sans tension grâce à un séchage en profondeur lent et progressif.

### DESTINATION

Tous locaux, pièces, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel. Murs et plafonds.

### SUPPORTS

Surfaces murales : béton, enduits, ciment, mortiers, plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre et dérivés.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Liant</b>	Liant à base de résine glycérophtalique et d'huile traitée chimiquement.
<b>Présentation</b>	Peinture crème.
<b>Aspect</b>	Mat très légèrement poché.
<b>Tenue au feu</b>	M1 sur support incombustible M0.
<b>Performance film</b>	Séchage sans tension. Excellente blancheur.
<b>Couleur</b>	Blanc. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC.
<b>Extrait sec</b>	70.8 % en poids et 45.6 % en volume +/- 1 %.
<b>Masse volumique</b>	1.5 +/- 0.02 Kg/L.
<b>Rendement</b>	10 m <sup>2</sup> /L sur support lisse.
<b>Séchage</b>	Hors poussières : 2 h - Sec : 6 h - Recouvrable : plusieurs jours.
<b>Épaisseur film sec</b>	30 µm / 100 g/m <sup>2</sup> humide.
<b>Conditionnement</b>	4 L - 16 L
<b>COV directive 2004/42/CE</b>	Valeur limite UE (A/g) 350 g/L de COV. Ce produit contient max 349 g/L de COV.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

**Conforme à la norme NF P 74201 (DTU 59/1).**

Le support doit être cohérent et sec. Ne nécessite qu'une préparation sommaire. époussetage, brossage, élimination des surfaces non adhérentes ou écaillées. Ne nécessite aucune préparation particulière sur fonds tachés (bistrer, suie, nicotine...).

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

**Matériel :** Brosse, rouleau (12/14 mm), antigoutte ou Airless.

**Préparation :** Prêt à l'emploi. En application bicouche, dilution possible de la 1re couche au white spirit désodorisé.

**Application :** Bien homogénéiser puis appliquer grassement en croisant et en lissant de manière uniforme en commençant toujours à partir de la source de lumière (fenêtre). Ne pas redoubler « mouillé sur mouillé ». Porter un masque en cas d'application mécanisée.

**Nettoyage du matériel :** White spirit avant séchage.

**Conditions d'application :** Ne pas appliquer par température inférieure à + 8° C ou supérieure à + 30° C. Attention aux locaux non chauffés.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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

**Stockage :** 3 ans en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation. Stocker à l'abri du gel.

**Recommandations :** Se référer à la FDS en vigueur.

**Gestion des déchets :** Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez 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 du produit.