



#110

# HÉVALKYD-M MAT PLUS

INTÉRIEUR



**DÉFINITION** Peinture mate à base de résines ALKYDES-ÉMULSIONS glycéro spécialement formulée pour une application mécanisée.

**DOMAINE D'APPLICATION** Travaux de finition B (courants), murs et plafonds.

**QUALITÉS DOMINANTES** Absence de tension.  
Sans odeur de solvant.  
Lavable et lessivable.  
Application aussi facile qu'un glycéro classique.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Mat

### Brillant spéculaire

&lt; 2 sous 60° (&lt; 2 sous 85°)

### Couleur

Blanc et tons pastel

### Présentation

Peinture fluide

### Densité

1,41 ± 0,05

### Viscosité à 25°C

1,9 à 2,4 poises Cone Plat

### Extrait sec

En poids : 60 % ± 2 %

En volume : 44 % ± 2 %

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 4 heures

Recouvrable : 12 heures

### Conditionnement

15 L – 180 kg

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 4a / 7b2

### Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010)

Ce produit contient au maximum 3 g/L

### Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

- Pistolet airless et pneumatique.
- Système BAG Process®

### Dilution

- Prête à l'emploi.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

- Conditions d'application conformes au DTU 59.1.
- Application mécanisée en une couche croisée.
- Laisser un intervalle de 30 à 60 minutes entre 2 voiles.
- Ne pas appliquer en cas de températures ambiante et des supports inférieures à +8°C et un taux d'humidité relative supérieur à 65 %.

### Travaux préparatoires

Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

### Supports

- Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.
- Fonds enduits et surfacés (béton brut, plâtre).
- Les enduits machine ou à la main devront être exempts de toutes traces d'humidité.
- Sur anciens fonds de peintures, procéder aux préparations habituelles (lessivage, ponçage, etc).
- Sur métaux, appliquer préalablement un primaire antirouille.

### Gestion des déchets et recommandations

- Refermer hermétiquement après usage.
- Il est important d'éviter le gaspillage en évaluant correctement la quantité de peinture requise.
- Utiliser des équipements de protection individuelle propres.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou à l'égout.

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

#### Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. 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. **Édition jan. 2026**

OSCA peintures - 177 rue de la Vallée - 76600 LE HAVRE - Tél. 02 35 25 36 18 - osca@osca.fr - www.osca.fr