



#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

Finition mate des murs et plafonds dans les grands ensembles. Travaux de finition A (soignés).

QUALITÉS DOMINANTES

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



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Très mat

Brillant spéculaire sous 85°

Inférieur à 2

Couleur

Blanc et tons pastels

Présentation

Peinture gélifiée

Densité

1,45 ± 0,05

Viscosité à 25°C

1,2 à 2,4 poises Cone Plat

Extrait sec

En poids : 63 % ± 2 %

En volume : 46 % ± 2 %

Rendement

10 à 12 m²/L

Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 4 heures

Recouvrable : 12 heures

Conditionnement

15 L – 150 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 22 g/L.

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

Pistolet airless.

Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Modalités d'emploi

Application au pistolet 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 DTU 59.1 (P 74-201).

Supports

Supports usuels du bâtiment conformes au DTU 59.1.

Les enduits machine ou à la main doivent être exempts de toute trace d'humidité.

Fonds enduits et surfacés (béton, plâtres).

Sur métaux, application après un primaire approprié.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

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 2023**