



# HEVALKYD-M SOIE

INTÉRIEUR PHASE AQUEUSE



## DÉFINITION

- > Peinture soyeuse 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.
- > Peut être appliquée sur une 1<sup>re</sup> couche d'HEVALKYD-M MAT.



## QUALITÉS DOMINANTES

- > Absence de tension.
- > Sans odeur de solvant.
- > Film souple et microporeux.
- > Application aussi facile qu'un "glycéro" classique.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Mat soie tendu

### Brillant spéculaire

2 à 3 sous 60 °

### Couleur

Blanc et pastel

### Présentation

Monocomposant

### Densité

1,45 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

1,2 à 1,6 poises CP

### Extrait sec

En poids : 65 % ± 2 %

En volume : 48 % ± 2 %

### Épaisseur recommandée du film sec

50 microns

### Rendement moyen

10 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 4 heures

Recouvrable : 12 heures

### Conditionnement

15 L

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

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



## MISE EN ŒUVRE



### Matériel d'application

- > Pistolet airless.

### Dilution

- > Prête à l'emploi.
- > Nettoyage des outils 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 par températures inférieures à 8 °C.

### Supports

- > Tous supports 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

- > Produit en phase aqueuse, ne comporte pas de danger selon la directive 88/379/CE.
- > 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 mai 2005 <<