



# HEVALKYD-R SATIN

INTÉRIEUR PHASE AQUEUSE



## DÉFINITION

> Peinture finition satinée à base de résines ALKYDES-EMULSION.



## DOMAINE D'APPLICATION

> Travaux neufs et rénovation en intérieur.



## QUALITÉS DOMINANTES

> Sans odeur de solvant.  
> Séchage rapide.  
> S'applique rapidement.  
> Stabilité du blanc dans le temps.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Satin tendu

### Brillant spéculaire

15 à 18 sous 60 °

### Couleur

Blanc et tons pastels

### Présentation

Liquide fluide

### Densité

1,35 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

3 à 4 poises CP

### Extrait sec

En poids : 44 % ± 2 %

En volume : 58 % ± 2 %

### Épaisseur recommandée du film sec

60 microns

### Rendement moyen

12 à 14 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 90 minutes

Sec : 4 heures

Recouvrable : 6 heures

### Conditionnement

15 L

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel et les fortes chaleurs.

### Classification AFNOR

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



## MISE EN ŒUVRE



### Matériel d'application

> Brosse, rouleau.

### Dilution

> Eau exclusivement.

– 3 % en 1<sup>re</sup> couche, soit 0,5 litre par bidon de 15 litres.

– Prête à l'emploi en 2<sup>e</sup> couche.

### Modalités d'emploi

> Conditions d'application conformes aux spécifications de la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

> La température du support et la température ambiante ne devront pas être inférieures à 8 °C.

> Dans tous les cas, une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature de la couche d'impression.

### Supports

> Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.

> Intérieurs. Plâtre, ciment, bois, métaux neufs, anciens ou recouverts, anciennes peintures en bon état.

### 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 <<