



# HEVIVA SATIN

INT/EXT

PHASE AQUEUSE



## DÉFINITION

> Peinture finition satinée aux copolymères acryliques en phase aqueuse.



## DOMAINE D'APPLICATION

> Pièces sèches ou humides en travaux neufs ou d'entretien.



## QUALITÉS DOMINANTES

> Sans odeur de solvant.  
> Séchage rapide.  
> S'applique facilement.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Satin tendu

### Brillant spéculaire

25 à 30 sous 60 °

### Couleur

Blanc – Nuancier OSCA

### Présentation

Peinture légèrement gélifiée

### Densité

1,30 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

1,6 à 2 poises CP

### Extrait sec

En poids : 41 % ± 2 %

En volume : 54 % ± 2 %

### Épaisseur recommandée du film sec

60 microns

### Rendement moyen

6 à 7 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 1 heures

Recouvrable : 4 heures

### Conditionnement

1L, 3 L et 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

> Brosse, rouleau, pistolet.

> HEVIVA SATIN doit être chargé ou déposé ; "NE PAS TIRER".

### Dilution

> Eau exclusivement.

> Diluer à raison de 3 %, soit 0,5 litre d'eau par bidon de 15 litres.

### Modalités d'emploi

> Conditions d'application conformes au DTU 59.1.

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

### Supports

> Intérieur : plâtre, ciment, bois, métaux neufs, anciens ou recouverts, anciennes peintures en bon état.

> Extérieur : tous fonds usuels après reconnaissance préalable.

### 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 <<