



INT-EXT

#219

# HÉVIVA SATIN 15



## DÉFINITION

Peinture satinée acrylique uréthannée en phase aqueuse.

## DOMAINE D'APPLICATION

Pièces sèches ou humides en travaux neufs ou de rénovation.  
Travaux de finition A.

## QUALITÉS DOMINANTES

Bon pouvoir couvrant.  
Facilité d'application.  
Travaux soignés.

## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Satin tendu

**Brillant spéculaire sous 60°**

10 à 15

### Couleur

Blanc et tons du nuancier OSCA

### Présentation

Peinture fluide

### Densité

1,28 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

2,0 à 3,0 poises CP

### Extrait sec

En poids : 53 % ± 2 %

En volume : 42 % ± 2 %

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 1 heure

Recouvrable : 6 heures

### Conditionnement

1 L – 3 L – 15 L

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2 / 6a

### Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient 14 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet.

Héviva Satin 15 doit être chargé ou déposé.

### Dilution

Prête à l'emploi.

Éventuellement 2 % d'eau sur fonds bruts (non imprimés).

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

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

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

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

Plâtre, enduits, bois, neufs ou anciens, recouverts d'anciennes peintures adhérentes ou d'anciens papiers en bon état.

Supports métalliques après primaire spécifique (Hévaquaprim).

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

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 juin 2013**