



INTÉRIEUR

#104

# HÉVACRYL TOP MAT



## DÉFINITION

Peinture mate tendue aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

## DOMAINE D'APPLICATION

Murs et plafonds en travaux neufs ou d'entretien.  
Travaux de finition A (soignés).

## QUALITÉS DOMINANTES

Très bon pouvoir couvrant.  
Tendu garnissant.  
Très blanc et stable dans le temps.

## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Mat tendu

### Brillant spéculaire sous 85°

Inférieur à 10

### Couleur

Blanc et tons pastels du nuancier OSCA

### Présentation

Peinture fluide

### Densité

1,55 ± 0,05

### Viscosité à 25°C

2,0 à 3,0 poises CP

### Extrait sec

En poids : 64% ± 2%

En volume : 42% ± 2%

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23°C - 55% HR)

Hors poussière : 45 minutes

Sec : 2 heures

Recouvrable : 4 heures

### Conditionnement

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

### Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient 15 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet. Hévacyl TOP MAT doit être déposé.

Type de rouleau : rouleau polyamide texturé 12 mm (rouleau peinture acrylique à l'eau).

### Dilution

2 à 3 % d'eau en 1<sup>re</sup> couche. Prête à l'emploi en 2<sup>e</sup> couche.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes au DTU 59.1.

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

### 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**