



#226

HÉVALKYD URÉTHANE SATIN



INT-EXT

DÉFINITION Peinture laque tendue, satinée à base de résine acrylique uréthanée en dispersion aqueuse.

DOMAINE D'APPLICATION Pour la protection et la décoration des supports murs et surfaces exposées. Travaux neufs et rénovation – Travaux de finition A (soignés).

QUALITÉS DOMINANTES Grande dureté du feuil.
Résistant aux chocs et rayures.
Grande durabilité.
Bonne résistance aux intempéries.
Lessivable.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Satin tendu

Brillant spéculaire

< 35 sous 60° (> 60 sous 85°)

Couleur

Blanc, tons pastel et foncés

Présentation

Peinture fluide

Densité

1,28 ± 0,05

Viscosité à 25 °C

2,0 à 2,5 poises Cone Plat

Extrait sec

En poids : 59 % ± 2 %

En volume : 48 % ± 2 %

Rendement

11 à 15 m²/L

Séchage (23 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 1 heure

Recouvrable : 4 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 6a / 7b2

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/b) : 100 g/L (2010)

Ce produit contient au maximum 42 g/L

Résistance à l'abrasion humide

Selon norme ISO 11998 : Classe 2 (perte d'épaisseur ≥ 5 µm et < 20 µm à 200 cycles)

Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

- Pistolet airless.
- Brosse fibres synthétiques ou "spéciale acrylique".
- Rouleau polyamide texturé de 12 mm ou "spécial acrylique".

Dilution

- Prête à l'emploi.
- Dilution de 5 à 8 % au pistolet airless.
- 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 P 74-201 (DTU 59.1).

Supports

- Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.
- **Intérieur** : enduits, bois, neufs ou anciens, recouverts ou non.
- **Extérieur** : bois conformes au DTU 59.1, métaux ferreux après application du primaire HÉVAQUA PRIM.

Gestion des déchets et recommandations

- Refermer hermétiquement après usage.
- Il est important d'éviter le gaspillage en évaluant correctement la quantité de peinture requise.
- Utiliser des équipements de protection individuelle propres.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou à l'égout.
- Nettoyage de la peinture avec de l'eau et un chiffon ou une éponge.
- Possibilité d'ajouter un détergent neutre.

Hygiène et sécurité

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 jan. 2026**

OSCA peintures - 177 rue de la Vallée - 76600 LE HAVRE - Tél. 02 35 25 36 18 - osca@osca.fr - www.osca.fr

