

YVES KLEIN® MAT VELOUTÉ

Peinture mate velouté, résistante pour murs.



DESTINATION

Intérieur.

Sur murs et surfaces verticales. Dans les pièces d'habitation à passage modéré (couloir, séjours).

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment correctement préparés.

QUALITÉS DOMINANTES

- Peinture mat velouté à base de liant acrylique.
- Très opacifiante.
- Un excellent tendu et un grand pouvoir garnissant.
- Séchage rapide, pas de tack résiduel.
- Sans odeur.
- Entretenir avec précaution pour conserver l'intensité de la teinte, ne pas frotter.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, cohérents et très propres.

Utilisez impérativement et uniquement la Sous-Couche Yves Klein®

Plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures bien adhérentes (fonds peu poreux) : Poncez légèrement et époussetez. Lessivez et rincez si nécessaire.

Appliquez directement la Sous-Couche Yves Klein®

Briques, plâtre (fonds poreux, poudreux ou farinant): Imprimez avec l'Impression Universelle.

Ensuite appliquez la Sous-Couche Yves Klein®.

Matériel d'application : S'applique au brosse spéciale acrylique, au rouleau 10mm, s'applique également à l'airless.

APPLICATION

Après séchage complet de la Sous-Couche Yves Klein®, appliquez deux couches de Yves Klein® Mat Velouté à la brosse ou au rouleau en diluant avec environ 1 à 2% d'eau maximum.

À l'airless ou pistolet traditionnel et selon l'appareil utilisé, la peinture peut nécessiter d'être diluée avec 10 à 15% d'eau. Faire plusieurs essais sur un morceau de carton ou un endroit peu visible jusqu'à l'obtention de la dilution optimale.

Conseil : nous vous recommandons de tester le taux de dilution sur une petite surface afin de déterminer le pourcentage adapté (la peinture ne doit pas tirer, elle doit glisser facilement sur la surface à recouvrir).

La dilution optimale de la peinture permet d'obtenir une application soignée (bon tendu) et un confort d'application.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Mat velouté.

Brillance: 0 à 1UB sous 60° et 15 à 25UB sous 85°.

Rendement : 14 à 16m²/L par couche selon la dilution et le matériel choisis.

Séchage: 2h (sec au toucher).

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Recouvrable : Env. 4 à 6h selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air.

Entretien : Entretenir avec précaution pour conserver l'intensité de la teinte, ne pas frotter.

Extrait sec: 58% (+/- 2%) en poids, 44% (+/- 2%) en volume.

Densité : 1,32g/cm³ (+/- 0,05). Nettoyage des outils : À l'eau. Conditionnement : 1L et 2.5L.

Conservation: 1 an en emballage d'origine non entamé. Stockez à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Après ouverture, refermez hermétiquement l'emballage et à utiliser dans les 6 mois.

PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +8°C et +30°C. Veuillez ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 70%.

De légères nuances peuvent apparaître dans la teinte Yves Klein®, elles sont la spécificité du pigment utilisé et apportent luminosité et vibration.

CARACTÉRISTIQUES

RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR: Famille I - Classe 7b2.

COV⁽¹⁾: Valeur limite UE de ce produit (cat A/a): 30g/L pour 2010.

Ce produit contient max. 22g/L COV à l'emploi.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS), conforme à la législation en vigueur.

FT N°970 Édition du 10 avril 2024. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com

⁽¹⁾ Composés Organiques Volatils : directive 2004/42/CE.

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).