

SATIN ESSENTIEL

Peinture acrylique résistante pour murs.

Matité ——— Brillance 7UB⁽¹⁾ (60°) / 40UB (85°)

Entretien : finition lessivable

Destination : toutes pièces y compris pièces humides

⁽¹⁾Unité de brillance



DESTINATION

Intérieur.

Sur surfaces verticales, murs et boiseries. Dans toutes les pièces d'habitation.

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés.

Volets bois, menuiseries bois, anciennes peintures convenablement préparées.

Sur fer, prévoir au préalable une couche de laque pour métaux hydrodiluables.

QUALITÉS DOMINANTES

- Peinture à base de liant acrylique.

- Très faible taux de COV.

- Très opacifiante, avec un excellent rendu et un grand pouvoir garnissant (sans odeur, séchage rapide, pas de tack résiduel).

- Résistance à l'abrasion humide de Classe 1^{PI} (obtenue après 28j de séchage) : facile d'entretien.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

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

Appliquez une couche d'impression et/ou sous-couche adaptée au support. Pour les teintes soutenues, utilisez le Primaire Universel (TC ou TF) dans la couleur de la finition (se reporter à la liste des teintes concernées en magasin).

Anciennes peintures bien adhérentes (fonds non poreux) : Lessivez et rincez. Imprimez avec le Primaire Universel (teinté si nécessaire) ou la Sous-Couche Travaux Courants.

Si le support est une ancienne peinture brillante ou satinée, au préalable poncez légèrement pour dépolir la surface et époussetez pour avoir un support parfaitement propre.

Plaques de plâtre cartonnées, enduits, plâtres et dérivés, bois non tanniques et dérivés (fonds poreux) : Poncez pour lisser la surface si nécessaire. Imprimez avec le Primaire Universel (teinté si nécessaire).

Fonds poudreux, farinants ou douteux et bois tanniques : Imprimez avec l'Impression Solvantée (puis le Primaire Universel teinté si nécessaire).

Matériel d'application : Brosse spéciale acrylique, rouleau microfibre 10mm, airless ou pistolet pneumatique.

Pour un aspect lissé, utilisez un rouleau microfibre 10mm puis lissez au spalter de manière régulière.

APPLICATION

Après séchage complet du primaire, appliquez deux couches de Satin Essentiel à la brosse ou au rouleau dilué à 5% d'eau.

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).

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

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Léger satiné.

Brillance : 6 à 7UB sous 60° et 30 à 40UB sous 85°.

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

Séchage : 30mn (sec au toucher).

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

Extrait sec : 56% (+/- 2%) en poids, 42% (+/- 2%) en volume.

Densité : 1,41g/cm³ (+/- 0,05).

Nettoyage des outils : À l'eau.

Conditionnement : 1L, 2.5L, 5L et 10L.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé. Stockez à l'abri du gel et de fortes chaleurs. Après ouverture, refermer 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%
La température du support doit être comprise entre +8°C et +30°C.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR : Famille I - Classe 7b2/7a2.

COV⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/a) : 30g/L pour 2010.
Ce produit contient max. 2g/L COV à l'emploi.

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

⁽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).