

ETHI'C LAQ VELOURS

Laque veloutée dépolluante à base de résine alkyde biosourcée à 98%



Destination

INTERIEUR – Neuf ou rénovation. Toutes pièces, tous locaux : tous fonds usuels du bâtiment normalement absorbants.
Boiseries intérieures (portes & plinthes, moulures, petits mobiliers) et murs.

Performances

- * Etat de finition A – Travaux soignés
- * Réponds aux exigences du label Excell + qui garantit l'utilisation sans risque des revêtements dans des environnements sensibles
- * Particulièrement adapté aux habitats individuels et locaux collectifs (écoles, crèches, agroalimentaire, pharmacopée, tertiaire...)
- * Capte et détruit le formaldéhyde présent dans l'air intérieur
- * Garnissante et opacifiante
- * Bonne résistance au lustrage
- * Excellente adhérence
- * Traitée anti flash-rust



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Classification AFNOR | NF T36005 FAMILLE I – CLASSE 4a |
| Teneur en COV (Directive 2004/42/CE) | Valeur limite UE (cat A/d) : 130g/L de COV Ce produit contient au maximum 1g/L de COV |
| Emission dans l'air intérieur (ISO 16000) | A+ |
| Liant | Liant à base de résine alkyde végétale biosourcée à 98% en phase aqueuse |
| Présentation en pot | Peinture crème |
| Aspect du film | Velours - tendu |
| Brillants spéculaires (NF EN ISO 2813) | 5 à 60° |
| Teintes | Blanc, Bases P |
| Extrait sec | En poids : 54% ± 2% En volume : 36% ± 2% |
| Masse volumique | 1,40 ± 0,02kg/L |
| Rendement moyen | 12m ² /L sur support lisse Peut varier en fonction de l'état de surface et de l'absorption du support. |
| Séchage (23°C – 50% HR) | Sec au toucher : 2h Recouvrable : 12h |
| Résistance à l'abrasion humide (NF EN ISO 11998) | Classe 2 selon EN ISO 13300 |
| Conditionnements | Blanc, Bases P : 1L - 3L |

Transport, Conservation & Informations

Transport : Produit non soumis à la réglementation ADR.

Stockage : 3 ans en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

Fiche de données de sécurité : Consulter la FDS sur : www.renaulac.fr

Informations consommateurs : Afin d'éviter le gaspillage, faites une estimation de la quantité de peinture nécessaire selon le rendement indiqué. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation afin de pouvoir le réutiliser ultérieurement. Ce geste permet de contribuer à la réduction de l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.

Mise en œuvre

Supports et travaux préparatoires

Bois et dérivés ainsi que métaux préalablement préparés et tous supports intérieurs traditionnels : plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtres, enduits et mortiers, anciennes peintures adhérentes.

Travaux préparatoires conformes à la norme NF P74-201 (DTU 59.1).

Processus de mise en œuvre

| Type de support | Supports neufs (sains et bruts) | Fonds sains déjà peints | Fonds tachés | Fonds pulvérulents, écaillés ou badigeons | Métal | Bois |
|--------------------------|---|--|--|---|---|--|
| Préparation des supports | Les fonds doivent être secs, non pulvérulents, cohérents. Poncer, épousseter. | Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront préalablement lessivées, rincées, puis poncées à l'abrasif et époussetées. | Les fonds doivent être secs, non pulvérulents, cohérents. Sur anciens fonds tachés (suie, nicotine...) ainsi que sur les auréoles d'humidité sèches, bloquer les fonds avec une impression isolante. Attendre 24 à 48h avant de recouvrir. | Brosser, décaper les parties susceptibles de s'écailler. Après époussetage, application d'une couche de RENO'PRIM (dilution entre 5 et 10% de White-spirit) en fonction de la porosité du support. Les anciens badigeons seront éliminés. | Brosser et éliminer la rouille si nécessaire. Appliquer une couche d'ULTRA'PRIM dilué à 5% de White-Spirit. | Sur bois bruts : poncer, épousseter et dégraisser si besoin. Sur bois peints en bon état : lessiver, poncer et épousseter. Sur bois abîmés ou écaillés : le décapage est obligatoire, épousseter et dégraisser si besoin. Une fois les fonds secs et exempts de graisse, impression avec 1 couche de RENO'PRIM dilué à 5% de White-spirit. |
| Impression | 1 couche d'ETHI'C IMPRESSION | | | | | |
| Finitions | 2 couches d'ETHI'C LAQ VELOURS | | | | | |

Les peintures à base de résine alkyde ont tendance à jaunir naturellement. Ce jaunissement provient des réactions existantes au sein du produit lui-même, au contact de l'air ambiant (séchage par oxydation) et particulièrement à l'obscurité. Il existe des cas où les éléments extérieurs favorisent ce phénomène (vapeurs d'ammoniaque, nicotine, fumée, etc.).

Application

| | |
|---------------------------------|---|
| Matériel | Brosse spéciale phase aqueuse fibres polyester, Rouleau microfibre tissé 5mm. |
| Application | Brasser le produit avant la mise en œuvre. Appliquer en 1 ou 2 couches en fonction de l'état du support en croisant régulièrement. En 2 couches pour travaux de rénovation et pour une finition soignée. Prélever au fur et à mesure la quantité nécessaire pour éviter que la peinture ne sèche. |
| Préparation | Prêt à l'emploi. Sur supports absorbants, une dilution de maximum 5% d'eau est conseillée en première couche. |
| Nettoyage du matériel | Eau avant séchage |
| Conditions d'application | Ne pas appliquer par température inférieure à +8°C ou supérieure à +30°C. Attention aux locaux non chauffés. Le temps de recouvrement peut varier en fonction de la température ambiante et de l'humidité de l'air (<70% HR). Utiliser dans des locaux ventilés ou ventiler après l'application. |

Gestion des déchets

Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez à déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Ne pas jeter les résidus à l'égoût. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte des produits.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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.