



Enduit Tadelakt

DECORATION MURALE D'INTERIEUR

Enduit acrylique inspiré du Tadelakt

LINEA DECO

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT
ZAC Jean Monnet 184 rue Farfède
83500 LA SEYNE-SUR-MER
Tél. 04 94 10 89 89 - Fax 04 94 10 89 88

Classification

AFNOR T 36005
Famille I Classe 7b2

Qualités dominantes

- Ecolabel : Ce produit a reçu la certification Ecolabel* car il répond aux exigences environnementales et aux performances d'aptitude à l'emploi du système de label écologique de l'Union européenne.
- ENDUIT TADELAKT est disponible en 3 finitions :
 - Effet Tadelakt Traditionnel
 - Effet Cuir
 - Effet Pierre Polie
- Un enduit aux qualités tactiles et visuelles exceptionnelles.
- Permet une grande liberté de couleurs.
- Aspects matières très variés.
- Permet de réaliser des finitions décoratives de grande finesse.

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|---|
| Composition | Copolymère acrylique en suspension aqueuse. |
| Aspect | Enduit acrylique onctueux (à teinter). |
| Tenue au feu | M1 sur support incombustible M0. |
| Teintes | 32 teintes spécialement créées pour Enduit Tadelakt, réalisées à la machine à teinter. |
| Densité | 1,55 + ou - 0,02 kg/l. |
| Extrait sec | En poids 60 % (+/- 2) / en volume 38 % (+/- 2). |
| Epaisseur film sec | 25 microns /100 g/m ² . |
| Séchage | 12 à 24 heures. |
| Rendement moyen | Effet Tadelakt Traditionnel : 500 à 700g par m ² Effet Cuir : 700g à 1kg par m ² Effet Pierre Polie : 400 à 600g par m ² |
| Matériel d'application | Rouleau 12 mm, rouleau nid d'abeille (petit et grand), lisseuse ou couteau inox. |
| Nettoyage du matériel | Eau. |
| Dilution | Prêt à l'emploi. Diluer, avec un peu d'eau si nécessaire. |

EDITION
DECEMBRE 2011

Annule et remplace
les précédentes.

Caractéristiques d'application

Supports Plâtres et dérivés, enduits, ciment, bois et panneaux.
Enduit Tadelakt s'applique sur des supports très bien préparés.

Préparation des supports Conforme au DTU 59-1.

| SUPPORTS NON PEINTS | PRÉPARATION ET IMPRESSION | PRIMAIRE AVANT FINITION |
|-------------------------------------|---|---------------------------------------|
| Enduits, ciment, plâtres et dérivés | Ponçage, époussetage, rebouchages éventuels puis Blancpeint Acryl Impress. | Fixateur |
| Sur bois, panneaux et dérivés | Ponçage, époussetage, rebouchages éventuels puis Brioprim. | Fixateur |
| SUPPORTS REVETUS | PRÉPARATION ET IMPRESSION | PRIMAIRE AVANT FINITION |
| Tous types de supports... | Éliminez les badigeons, papiers peints et peintures écaillantes. Lessivez les anciennes peintures et déglacez au papier de verre les finitions brillantes. | Voir supports non peints. Fixateur |
| SUPPORTS POREUX TRÈS POUDREUX | PRÉPARATION ET IMPRESSION | PRIMAIRE AVANT FINITION |
| Enduits, vieux plâtres... | Époussetage, rebouchage, enduisage puis Brioprim. | Fixateur |

Préparation de l'enduit Bien mélanger le produit avant application pour le rendre parfaitement homogène.
IMPORTANT : Vérifier que les seaux que vous prenez portent le même numéro de lot, pour garantir une couleur parfaitement identique. Sinon, nous vous conseillons de mélanger l'ensemble des seaux afin d'éviter d'éventuelles nuances.

Précautions Craint le gel. Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et supérieure à 30°C. En hiver, attention aux locaux non chauffés et aux supports humides.

Caractéristiques complémentaires

Durée de conservation 2 ans en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation.

Recommandations Conserver hors de portée des enfants. Éviter le contact avec les yeux. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Transport et étiquetage Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur.

Conditionnement 15 Kg - 5 Kg.

Classification COV Valeur limite UE (A/I) : 200g/l
Ce produit contient max. 60g/l de COV

Gestion des déchets

Environnement Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas rejeter les résidus à l'égout. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.