



# 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

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