

| | | |
|---|--|--|
| <p><i>Theodore</i></p> <p>Fiche technique N° TB1284 20-05-2025</p> <p>Annule et remplace les éditions précédentes</p> | <p>Application après préparation sur supports conformes au DTU 59.1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anciennes peintures : Hydrodiluable - Acrylique - Glycérophthalique • Plâtre et dérivés : Plâtre - Enduit de plâtre - Plaques de plâtre • Bois et dérivés | <p>THELEX AQUA MAT</p> <p>Laque Mate PU*</p> <p>INTÉRIEUR</p> <p>10 à 12 m²/L</p> |
|---|--|--|



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

Fonction :

Peinture laque décorative composé de résine Polyuréthane* en émulsion dans l'eau.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : I 7b2 / 6a

Destination : INTÉRIEUR

Boiseries - Surfaces murales - Plafonds

Propriétés :

- Excellent tendu
- Ultra résistante au lustrage
- Finition parfaite, sans traces
- Grande facilité d'application
- Lessivable - Classe 1 (selon la norme NF EN 13300 - après 28 jours de séchage) en Blanc et teintes pastels.
- Lessivable - Classe 2 (selon la norme NF EN 13300 - après 28 jours de séchage) en teintes foncées.

Caractéristiques :



= 10 à 12 m²/L



= 1 h



= 5 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

Le rendement est variable en fonction de la porosité et du relief du support

Le séchage est variable selon la température et l'hygrométrie ambiante

- **Présentation :** Prêt à l'emploi - Blanc / BTP
- **Bases disponibles :** BTP - BTM - BTF - BTN - BTJ - BTR
- **Aspect en finition :** mat profond (à 60°)
- **Matériel :** Brosse - Rouleau Polyester 6mm ou Laqueur - Airless : Buse verte 5/12 à 5/14 / Pression 150 à 180 bars / Filtres 100 mailles
- **Nettoyage du matériel :** Eau, ne pas laisser évacuer l'eau de nettoyage dans l'évier.
- **Coloration :** Système à teinter COLORIMIX®
- **Conditionnement :** 1 L - 3 L - 10 L

Caractéristiques techniques :

- **Densité (Blanc BTP) :** 1,33 +/- 0,05 (Densité variable selon les bases).
- **Extrait sec (pondéral) (Blanc BTP) :** 51,6 % +/- 2
- **Taux de brillance à 60° :** 3
- **Teneur en COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : **30 g/l (2010)**.
Ce produit contient **max 30 g/l de COV** (les valeurs tiennent compte de nos colorants).

MISE EN ŒUVRE

Préparation du support :

- **Sur anciennes peintures brillantes ou satinées** : poncer pour casser le brillant.
- **Gratter et brosser soigneusement pour éliminer les parties non adhérentes du support à peindre**, laver, rincer, puis laisser sécher.
- **Éliminer totalement les anciens badigeons.**
- **Ce produit étant une laque, le support doit avoir une surface parfaitement plane et lisse.**
- **Sur fonds neufs et poreux** : Appliquer notre sous-couche **TECHNI PRIM**
- **Sur supports ferreux** : Appliquer notre sous-couche **PROTEX FER PRIMAIRE ANTICORROSION**
Voir les fiches techniques des produits cités

Application :

- **Après les travaux de préparation du support**, sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, d'une parfaite planéité, conformes au DTU 59.1.
- **Nous vous recommandons de travailler comme suit** :
 - Appliquer 2 couches successives en respectant un temps de séchage de 5 heures entre les couches.
 - Ce produit étant une laque, appliquer le produit en effectuant des mouvements croisés, puis tendre le produit de bas en haut en fin d'application.
- **Sur fonds déjà peints avec des teintes vives ou foncées**, nous recommandons d'appliquer au préalable une 1ère couche dans une "fausse teinte" claire, puis d'appliquer 2 couches de la teinte de finition.
 - Respecter un temps de séchage de 5 heures entre chaque couche.
- Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai sur le support à peindre.
- **Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C et supérieure à + 35°C, en respectant un taux d'hygrométrie inférieur à 70% d'Humidité relative.**
- **Produit à mélanger avant et pendant l'utilisation.**

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conservation :

Limitée à 1 an en emballage d'origine non ouvert. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et sécurité :

Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur notre site www.theodore-batiment.fr ou sur demande et au texte figurant sur l'emballage conforme à la législation en vigueur.

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir, en oeuvre, une ou plusieurs fonctions déterminées à l'avance, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Ces produits et/ou procédés ne pourront cependant accomplir convenablement lesdites fonctions, pendant les durées prévues, que dans la mesure où ils auront été mis en oeuvre conformément aux règles édictées par THEOLAUR Peintures et en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de THEOLAUR Peintures. La présente édition annule et remplace toutes publications antérieures relatives aux mêmes produits et/ou procédés. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

THEOLAUR Peintures - ZI-A - 5, rue René Cauche - 59139 NOYELLES LES SECLIN - Service technique : + 33 (0)5 62 74 27 50

Mail : contact@theodore-batiment.fr www.theodore-batiment.fr

SAS au capital de 7 600 000 euros - SIREN : 401 971 015 - Code APE : 2030Z - N° intracommunautaire : FR 36 401 971 015