



Fiche technique N° LA3542  
06-06-2018

Annule et remplace les éditions  
précédentes

Application après préparation sur  
supports conformes au D.T.U. 59.1

- Maçonneries neuves et anciennes peintures après impression :  
Pliolite® - Acryliques
- Revêtements de peintures épais & semi-épais - Crépis

## lauraderm

Revêtement semi-épais pour  
façade.

**EXTÉRIEUR**

**500 à 700 gr/m<sup>2</sup> selon la classe  
ou +/- 4 m<sup>2</sup>/L**

### Fonction :

Revêtement semi-épais pour la décoration des façades formulé à base de résine acrylique en phase aqueuse et de résine polysiloxane.

**Classification :** NF T 36-005 : I 7b2  
NF P 84-403 : Classe D2 et D3 (RSE)  
NF EN 1062-1: G3E3S1V2W3A0  
G3E4S1V2W3A1

### Destination : EXTÉRIEUR

Surfaces murales verticales.

### Qualités dominantes :

- Bonne résistance aux intempéries
- Masque efficacement le faïençage
- Très bonne perméabilité à la vapeur d'eau.
- Pas d'encrassement du film de peinture

### Caractéristiques pratiques :



= ± 250 gr/m<sup>2</sup> (classe D2) par  
couche.  
= ± 350 gr/m<sup>2</sup> (classe D3) par  
couche.



= 2 h



= 24 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

- **Présentation** : Prêt à l'emploi
- **Aspect** : Mat
- **Base Disponible** : BTP, BTF, BTN
- **Matériel** : brosse, rouleau méché "spécial façade"
- **Coloration** : Système à teinter COLORIMIX®
- **Nettoyage du matériel** : EAU
- **Conditionnement** : 3 L - 15 L

## Caractéristiques techniques :

- **Densité** : 1,35 à 1,45 (Densité variable selon les bases et les teintes)
- **Extrait sec (pondéral)** : 53 à 57 %
- **Taux de brillance à 60°** : < 5
- **Teneur en COV** : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010).  
Ce produit contient max 40 g/l COV. (Les valeurs de COV indiquées tiennent compte de nos colorants.)

## MODE D'EMPLOI

### Préparation du support :

- **Gratter et brosser soigneusement pour éliminer les parties non adhérentes du support à peindre**, laver, rincer, puis laisser sécher.
  - **Dans le cas d'une application directe sur revêtement plastique épais, semi-épais et crépi**, s'assurer de la parfaite adhérence du revêtement en place. Dans le cas contraire, le décapage est obligatoire.
  - **Si présence de mousses, champignons ou algues**, effectuer un traitement curatif de la surface à peindre avec notre **THELOCIDE**. En cas de forte contamination par les micro-organismes de la surface à traiter, passer le nettoyeur à haute pression d'eau. Appliquer notre **THELOCIDE**, puis laisser sécher sans rincer.
  - **Sur anciennes peintures brillantes ou satinées** : poncer pour casser le brillant, lessiver, rincer, laisser sécher, puis appliquer une impression type **laurprotect prim'o**.
  - **Sur fonds peints** : appliquer une impression type **laurprotect prim'o**.
  - **Sur fonds neufs ou anciens non peints** : appliquer une impression type **laurprotect prim'o**.
- Voir les fiches techniques des produits cités*

### Application :

**Après les travaux de préparation du support, sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, conformes aux D.T.U. 59.1.**

- **Classe D3** : Appliquer 2 couches successives avec un "rouleau méché spécial façade", en croisant pour bien répartir le produit. Respecter un temps de séchage de 24 heures entre les 2 couches. (Voir processus d'application en annexe)
- Notre produit **lauraderm** peut être appliqué sur des enduits hydrauliques grattés et projetés en bon état après application d'une impression type **laurprotect prim'o** selon l'état du support.
- Sur support en bon état, **lauraderm** peut être utilisé en **Classe D2**. Appliquer 2 couches successives au "rouleau méché spécial façade" à raison de 250 g/m<sup>2</sup> par couche.
- **Pour fonds peints en mauvais état, (après préparation du support) merci de nous contacter.**
- Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai sur le support à peindre.
- **Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C et supérieure à + 35°C.**
- **Produit à mélanger avant utilisation.**

# PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

## Conservation :

Excellente pendant 1 an en emballage d'origine fermé.  
Stocker à l'abri du gel.

## Hygiène et sécurité :

**Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur notre site [www.theolaur.com](http://www.theolaur.com) 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)3 61 26 54 96*

*Mail : [contact@theolaur.com](mailto:contact@theolaur.com) [www.theolaur.com](http://www.theolaur.com)*

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

## Annexe

### Processus d'application

SUPPORT	PROCESSUS D'APPLICATION EN CLASSE D3	
FONDS NEUFS OU ANCIENS NON PEINTS (2 POSSIBILITÉS*)	1*	<b>lauraderm</b> en 2 couches directes à 350 gr/m <sup>2</sup>
	2*	Imprimer avec <b>laurprotect prim'o</b> à 150 gr/m <sup>2</sup> 1ère couche <b>lauraderm</b> à 250 gr/m <sup>2</sup> 2ème couche <b>lauraderm</b> à 300 gr/m <sup>2</sup>
FONDS PEINTS EN BON ÉTAT (2 POSSIBILITÉS*)	1*	<b>lauraderm</b> en 2 couches directes à 350 gr/m <sup>2</sup>
	2*	1ère couche (diluée à 10 % d'eau) <b>lauraderm</b> à 300 gr/m <sup>2</sup> 2ème couche (non diluée) <b>lauraderm</b> à 400 gr/m <sup>2</sup>
REVÊTEMENTS PLASTIQUES ÉPAIS		1ère couche (diluée à 15 % d'eau) <b>lauraderm</b> à 300 gr/m <sup>2</sup> 2ème couche (diluée à 5 % d'eau ) <b>lauraderm</b> à 400 gr/m <sup>2</sup>