

# INNOFACADE

## Peinture Façade D2 et Revêtement Semi-Epais Mat pour Climat Tropical

EXTERIEUR

### DESTINATION GENERALE :

Peinture de façade (D2) et Revêtement semi-épais souple (RSE-D3).  
INNOFADE, allégée et renforcée pour travaux neufs et de rénovation en milieu tropical  
Spécialement formulée pour l'entretien esthétique des anciens systèmes d'imperméabilité sains et cohésifs  
Idéale pour les supports faïencés ou à venir, et pour la rénovation des enduits monocouches

### CARACTERISTIQUES DU FILM :

#### Film sec au toucher en moins de 20 mn.

Recouvrable rapidement en moins de 4 à 5 heures (selon température et hygrométrie relative)  
Effet Perlant unique inspiré du mécanisme de la « *Feuille de Songe* » qui permet de réduire le phénomène d'encrassement naturel des façades.  
Agent de protection de film encapsulé pour une durée d'efficacité prolongée en climat tropical et à différentes altitudes.  
Film mat très profond conférant un aspect minéral préservant le caractère des façades traditionnelles  
Opacifiant et très garnissant permettant de masquer les petites irrégularités du support et le faïençage.  
Résistant aux intempéries et UV, y compris en climat tropical humide.  
Facilité d'application sans projection

#### Formule allégée permettant de réduire la fatigue du peintre.

PROPRIETES THERMIQUES (base blanc)	
Réflectance solaire totale TSR	85%
Emissivité thermique	89%
SRI	107

Réduction de la température de surface grâce à son indice de réflectance solaire élevé.  
Meilleur confort thermique intérieur

### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT (base blanche) :

Aspect en pot	: Peinture « onctueuse »
Densité	: 1.17 +/- 0,05
Extrait sec volumique calculé	: 56 % +/- 2
Brillant spéculaire (selon norme EN ISO 2813)	: 1% sous 85°
Rendement moyen par couche	: 2.5 à 3.3 m <sup>2</sup> par L (Selon nature et état du support) en RSE 7 m <sup>2</sup> par L en Peinture de type D2
Consommation moyenne par couche	: 0.30 à 0.40 L/m <sup>2</sup> en RSE 0.14 L/m <sup>2</sup> en Peinture de type D2
Séchage milieu tropical moyen (25°C et 90 % de HR)	: Hors poussière : 20 mn minimum en D3 Recouvrable : 4 h minimum en D3
Classification AFNOR NF T 30 005	: Famille I, classe 7b2 /10 c
XP P 84 403	: D3
NF EN 1062-1 en application D3	: E4 - V2- W3 – A1

COV (Cat. A/c) : valeurs limites en UE = 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum : 39 g/L de COV (calculé).

## SUPPORTS USUELS :

Subjectiles de liants hydrauliques	: Bétons, enduits ciment y compris enduits projetés de type monocouche.
Anciens systèmes d'imperméabilité	: Après étude préalable positive selon DTU 42.1.
Autres	: Anciennes peintures de type D2 ou D3.
Autres supports	: Avec traitements et impressions spécifiques préalables (voir chapitre Mise en Œuvre).

## TEINTES : Blanc et autres teintes

Toutes les teintes des nuanciers CALDEIRA.  
D'autres nuanciers Façades peuvent être contretypés sur demande, nous consulter

## MISE EN OEUVRE

**Préparation des fonds :** Conforme aux DTU 59.1 et 42.1.P1-1 article C5 en vigueur et règles de l'art.

Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs et secs à l'application.

**Conditions d'application :** Température de l'air et du support supérieur à 8°C et inférieur à 35°C – Hygrométrie maxi : 90% extérieur

## TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME en D2 ou D3 (RSE)

	Béton, enduits ciment non revêtus	Ancienne peinture acrylique de type D2 ou D3	Rénovation décorative ancien système d'imperméabilité	Enduit monocouche neuf ou ancien
<b>PREPARATION</b>	Selon DTU 59.1	Nettoyage HP Dépollution avec FACACLEAN Traitement fongicide	Etude préalable DTU 42.1 Nettoyage ou Décapage Traitement fongicide	Nettoyage HP Dépollution avec FACACLEAN Traitement fongicide
IMPRESSION pour RSE (1 couche)	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>
----- IMPRESSION pour type D2 (1 couche)	ACRYSTYL IMPRESSION	INNOFACADE dilué à 5 %	NC	NC
FINITION pour RSE (1 couche)	INNOFACADE à environ 0.35L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE à environ 0.35L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE à environ 0.35L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE à environ 0.35L/m <sup>2</sup>
----- FINITION de type D2 (1 ou 2 couches selon support)	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>	INNOFACADE dilué à 5 % à environ 0.14L/m <sup>2</sup>	NC	NC

### Remarque :

Sur fond douteux ou ancienne peinture alkyde : Impression avec **U'PRIM UNIVERSEL**

## APPLICATION :

<b>Matériel</b>	: Brosse, rouleau polyamide texturé de 18 à 24 mm pour RSE et 13 à 18 mm pour peinture de type D2.
<b>Dilution</b>	: Produit prêt à l'emploi, dilution possible à 5% d'eau pour utilisation en primaire et application Airless.
<b>Agitation</b>	: Agiter 3 à 5 mn avant emploi.
<b>Nettoyage du matériel</b>	: A l'eau, IMMEDIATEMENT après emploi.

## CONDITIONNEMENT : 2.5 L et 15 L

## HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04 ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)  
Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.

## CONSERVATION :

18 mois en emballage d'origine non entamé.  
Stocker à des températures inférieures à 35°C et supérieures à 5°C, dans un endroit frais et aéré.