

GORI FX500

PEINTURE PLIOLITE® FACADE

Extérieure

Résines Pliolites® en phase solvant

DEFINITION

Peinture mate veloutée pour la protection et la décoration des façades.
Produit prêt à l'emploi.

DESTINATION

Tous supports extérieurs en travaux neufs ou travaux d'entretien (crêpis, ciment, béton, pierre, brique, mortier, ancienne peinture...).

PROPRIETES

Extérieur.
Formule onctueuse.
Formule opaque.
Aspect mat velouté.
Tout support.
Auto lavable.
Bonne adhérence sur support humide, bon garnissant.
Ne corde pas, ne s'écaille pas, se tend facilement.
S'entretient par application périodique sans obligation de décapage préalable.
Microporeux : régularise les échanges d'humidité entre les fonds et l'air ambiant.
Hydrofuge : protège contre les agents climatiques.

CARACTERISTIQUES

Classification : AFNOR NF 36-005 - Famille 1 - Classe 7b1.

Aspect : Mat velouté.

Teinte : Blanc calibré.

Brillance : < 5 à 85°.

Etat Physique : Onctueux.

Liants : Résines Pliolites®.

Pigments : Organiques et inorganiques.

Agent Fongicide : Sans.

Extrait Sec : 68.3% en poids (± 2).

Point éclair : -

Densité : 1.45 (± 0.05).

pH : Non concerné.

Viscosité : 25 (± 5).

Solvant : White-Spirit.

Valeur COV : 446g/l max.

Valeur limite en UE pour ce produit : 450g/l (2010).

Conservation : 3 ans en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs.

Bien refermer les conteneurs après usage.

Conditionnement : En bidons de 5L - 15Litres.

MISE EN OEUVRE

ETAT DU SUPPORT

Les fonds doivent être propres, sains, secs, ni pulvérulents, ni écaillants, compacts et préparés selon les règles de l'art (voir DTU 59/1, 59/2, 42/1) et normes en vigueur.

Dans le cadre de la réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité, suivre les indications du DTU 42/1.

Tous supports anciens doivent faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations.

Une température >10°C et une humidité relative < 80% est nécessaire pour un séchage optimal.

La température du support doit être >10°C et < à 30°C.

Sur fonds neufs, poreux, poudreux : Nettoyage des fonds par un lavage haute pression (40 bars). Laisser sécher. Eliminer mousses, algues, moisissures. Effectuer un traitement anti-mousse. Fixer les fonds poudreux.

Sur anciennes peintures, écaillage : Brossage (enlever les particules non adhérentes). Nettoyer par un lavage haute pression (60 bars). Laisser sécher. Eliminer mousses, algues, moisissures. Effectuer un traitement anti-mousse.

Sur fonds fissurés (fissures < 0.5 mm) : Décaper si nécessaire, lessiver, rincer. Laisser sécher. Reboucher les fissures au mastic ou au mortier et les joints défectueux avec du DIP Mastic Maçonnerie et Bâtiment. Eliminer mousses, algues, moisissures. Effectuer un traitement anti-mousse.

Support métal ferreux : Appliquer un primaire d'accrochage anti-rouille.

GORI®

GORI FX500

MISE EN ŒUVRE SUITE

TRAVAUX PREPARATOIRES :

SUPPORT BRUT NEUF EXTERIEUR : Préparation simplifiée pour les sous-couches extérieures.
(Consulter le DTU 59/1).

SUPPORT	Lavage HP	Brossage	Epoussetage	Impression	Enduit	Ponçage	Sous Couche GORI	Finition GORI
Mortier		000000	000000	(000000)	00000	00000		FX500
Béton		000000	000000	(000000)	(00000)	(00000)		FX500
Ciment		000000	000000	(000000)				FX500
Briques		000000	000000	(000000)				FX500
Pierre	000000			(000000)				FX500

SUPPORT PEINT EXTERIEUR : Préparation des fonds peints pour les façades.
(Consulter le DTU 59/1).

En l'absence d'une étude préalable permettant de vérifier l'adhérence de l'ancien système (voir DTU 42/1), un décapage suivi d'un nettoyage adapté est obligatoire.

SUPPORT	Lavage HP	Brossage	Epoussetage	Impression	Enduit	Ponçage	Sous Couche GORI	Finition GORI
Peinture	000000	000000	(000000)					FX500

* Les données entre parenthèse () sont facultatives.

APPLICATION

Outils : Brosse, pinceau, rouleau adapté au support et à l'aspect recherché.
Bien brasser le produit avant l'emploi.
Nettoyage des outils et du matériel (produit frais) : White-Spirit.
Dilution : Ne pas diluer.

SYSTEME GORI PEINTURE :

1 couche de GORI FX500 à raison de 120g/m²/couche environ.

1 à 2 couches de GORI FX500 à raison de 200g/m²/ couche environ.

RENDEMENT

Variable selon : Le mode d'application - La porosité des fonds - Son état de surface.
7 à 9 m² au litre par couche environ.

SECHAGE

Variable selon : Le mode d'application - Les conditions de température (>10°C) - L'hygrométrie ambiante (humidité relative de 50%) - Le support - L'épaisseur de la couche (100 à 125 µm humide) - La ventilation.
Mesures effectuées à 23°C avec une humidité relative de 60% :

Sec au toucher : 1 heure environ.

Recouvrable : 2 heures environ.

Séchage intégral : 6 heures environ.

Les temps de séchage des produits sur certains chantiers effectués en saison hivernale peuvent être plus longs que les temps annoncés au dessus.

CONSEILS PPG

Le choix des produits exige une analyse préalable du support, des conditions de mise en œuvre, de l'exposition et de l'état de surface.

Il est fortement conseillé d'effectuer ses travaux avec le même lot de produit.

GORI[®]

Service technique et commercial – 10, Rue Henri Sainte-Claire Deville – 92565 Rueil-Malmaison cedex
Tel : 01 57 61 00 00 - Fax : 01 57 61 06 10 – Site internet : www.gori.com

GORI FX500

CONSEILS PPG SUITE

Après ouverture du pot utiliser la totalité du produit.

Une sous couche est fortement conseillée pour les fonds neufs.

Ne pas utiliser par risque de gel, neige, vent et pluie.

Ne pas appliquer sur supports chauds et sur support dont le taux d'humidité est > à 20%.

Pour tous renseignements techniques, contacter notre service conseils techniques (01.56.84.03.95).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE SECURITE

Il est important de respecter les règles élémentaires d'hygiène et de sécurité.

Se protéger la peau, les mains, le visage.

Conserver hors de portée des enfants.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux.

Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : www.quickfds.com et les mentions figurant sur l'étiquette de l'emballage.

Cette notice a pour objet l'information de notre clientèle sur les propriétés et caractéristiques de ce produit. Les renseignements qu'elle comporte sont fondés sur nos essais réalisés dans les conditions d'utilisation conformes aux normes conventionnelles en vigueur. Nos recommandations d'emploi n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique, adaptée à la nature et à l'état des fonds du chantier à réaliser, ni engager la responsabilité de la Société DYRUP. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.