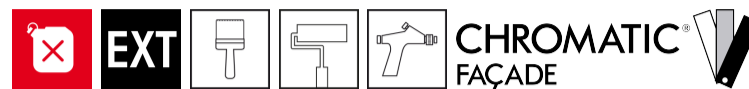


PANCRYL

Dernière mise à jour :
27/02/2024



Définition

Peinture mate en solution à base de résines PLIOLITE®.
®marque déposée OMNOVA.

Destination

- Extérieur : supports neufs/façades en service.
- Décoration des façades.

Propriétés

- Bonne résistance à l'encrassement.
- Résiste à l'alcalinité du ciment.
- Fixe les fonds légèrement pulvérulents.
- Laisse respirer le support tout en le protégeant des intempéries.

Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 430 g/L ■ Ce produit contient au maximum 430 g/L de COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.seigneurie.com ■ Déclaration environnementale consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : www.quickfds.fr ou www.seigneurie.com

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Peinture liquide.

Aspect du feuil sec

Mat.

Teintes

En stock : blanc. En machine à teinter : teintes du nuancier CHROMATIC®
Façade.

Masse volumique

(mesurée en blanc) : kg/dm³

- 1,60 ± 0,10 (norme NF EN ISO 2811-1)

Extrait Sec

En poids (norme EUR PL 005) : 75 ± 2 % (en blanc).

En volume (théorique) : 51 ± 2 % (en blanc).

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors pluie : 1 h.
- Recouvrable : 24 h.

Rendement

- 6 à 9 m²/L.
- Une majoration, fonction de la porosité et du relief du support, est à déterminer sur chantier.

Conditionnement

1 L - 5 L - 15 L selon les teintes.

Conservation

24 mois en emballage d'origine non entamé. Ne craint pas le gel.

Point éclair

43 °C.

PANCRYL

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Bétons bruts et enduits à base de liants hydrauliques sains	<ul style="list-style-type: none"> ■ Égrenage ■ Brossage/époussetage ou lavage haute pression ■ Séchage complet 	PANCRYL dilué à 5 %	1 à 2 couches de PANCRYL. L'impression est à prévoir au ton de la finition lorsqu'une seule couche de finition est appliquée.
Bétons bruts et enduits à base de liants hydrauliques poreux ou pulvérulents		1 couche d'IMPRITEX(1)	
Anciens films de peinture adhérents (ou peu adhérents localement) et sains	<ul style="list-style-type: none"> ■ Élimination des parties écaillées et peu adhérentes par grattage/brossage ■ Lavage haute pression ■ Séchage complet 	PANCRYL dilué à 5 %	
Anciens films de peinture non adhérents	<ul style="list-style-type: none"> ■ Décapage par voie chimique ou par brûlage. ■ Lavage soigné à l'eau sous pression. ■ Séchage complet 	1 couche de PRIMAIRE 872	

(1) Ne jamais utiliser l'IMPRIDERME en impression.

Travaux préparatoires :

- Les travaux préparatoires se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin. Si nécessaire, assainir avec le LIQUIDE 542.
- Le béton brut de type parement soigné doit être conforme à la norme NF P 18-210 (DTU 23.1).
- Les enduits à base de liants hydrauliques doivent être conformes à la norme NF P 15-201 (DTU 26.1).

Précautions d'emploi :

- Conditions climatiques d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). Température ambiante et température du subjectile supérieures à 5 °C. Humidité relative ambiante inférieure à 80 %. Ne pas appliquer en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni sur des subjectiles surchauffés, ni non plus de façon générale, dans des conditions activant anormalement le séchage (vent, soleil, etc.).
- Pour le recouvrement, prendre soin de ne redoubler que lorsque la première couche est normalement sèche et adhérente.
- Il est déconseillé d'utiliser des teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (teintes soutenues dont l'indice de luminance lumineuse Y est inférieur à 35 %) sur des surfaces pouvant être exposées au soleil. Ces teintes déconseillées sont repérées sur le nuancier CHROMATIC® par le pictogramme du soleil barré.
- La mécanisation de ce produit provoque un brouillard important. Il convient d'éviter ce type d'application par temps venteux.

PANCRYL

Dernière mise à jour :
27/02/2024

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet.

Dilution

Rouleau, brosse : si nécessaire, ajouter 5 % maximum de White-spirit (soit 0,75 L par bidon de 15 L selon les fonds et la température. Par temps froid, utiliser de préférence du SOLVANT NAPHTA.

Nettoyage du matériel

Avec du White-spirit, du SOLVANT NAPHTA si produit sec.

Caractéristiques réglementaires

Classification

- NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b1
- NF T 34-722 : D2
- NF EN 1062-1 : E3 - V1 - W2 - A0

Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.