

Définition

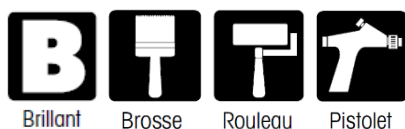
- Peinture laque brillante aux résines acryliques en phase aqueuse.

Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR
NEUF/ENTRETIEN
- Décoration des fonds usuels du bâtiment, murs et plafonds en intérieur et supports bois et métaux en intérieur & extérieur.

Propriétés

- Film lisse, beau rendu.
- Facile à appliquer.
- Sèche rapidement.
- Ne jaunit pas.
- Sans odeur.
- Grande facilité d'entretien.



Caractéristiques générales

Aspect en pot

- Peinture liquide.

Aspect du feuil sec

- Brillant et tendu.

Masse volumique

Exprimé en kg/dm³

Blanc :

- 1,19 ± 0,02 (norme EUR PL 004)

Teintes

- En stock : Blanc.
- En machine à teinter : toutes teintes du nuancier Chromatic®.
- Compatible avec les colorants universels Seigneurie Pantint. (3% maximum de colorants)

Extrait sec

Blanc:

- En poids (norme EUR PL 005) : 48 ± 2 %.
- En volume (théorique) : 38 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec au toucher : 1 heure.
- Redoublable : 6 heures.

Rendement

- 8 à 10 m²/kg (10 à 12 m²/L)

Brillant spéculaire

- 75 % sous 60° d'angle.

Conditionnement

- 3, 10 et 20 kg.
- Se renseigner de la disponibilité des conditionnements auprès de votre commercial ou revendeur.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé et fermé. Conserver à l'abri des fortes températures.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

Processus

	Mortier de ciment et dérivés Plâtre et dérivés INTERIEUR	Métaux INTERIEUR/EXTERIEUR	Boiseries INTERIEUR/EXTERIEUR
IMPRESSION	Selon support PANTIPRIM PANTIMAT	ANTIROUILLE SR	Selon support PANTIPRIM PRIMWOOD
FINITION	2 couches de PANTINOX AQUA		

Supports et fonds, préparation

Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- En intérieur : Mortier de ciment et dérivés, plâtre et dérivés, menuiseries métalliques.
- En intérieur et extérieur : boiseries, métaux.
- Neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et l'impression.
- Les supports doivent être propres, secs et sains.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Si nécessaire, à l'extérieur, assainissement préalable fongicide et algicide avec le **LIQUIDE 542** (consulter la fiche technique).

Applications

Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau laqueur laine, mousse floquée, microfibres 6 ou 8 mm.
- Pistolet.

Dilution

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi
- Pistolet : dilution de 5 à 10%

Nettoyage du matériel

- A l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

Précautions d'emploi

- Conditions climatiques d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Température ambiante et température du subjectile comprises entre + 5 °C et + 35 °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.).
- Une protection renforcée contre le développement de micro-organismes peut toutefois être nécessaire dans les ambiances très propices au développement des algues et lichens.
- **PANTINOX AQUA** doit être déposé en charge, réparti, lissé. Ne pas tirer le produit.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse.
- La fiche de données de sécurité peut vous être fournie sur simple demande à votre revendeur..

PPG Gabon

Zone Industrielle d'Owendo
BP 4017 Libreville – Gabon

Tél. : +241 (0)1 70 02 34 - Fax : +241 (0)1 70 02 44