

## Définition

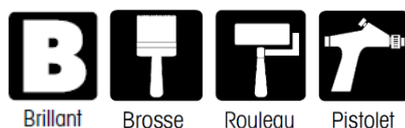
- Peinture laque brillante aux résines alkydes en solution.

## Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des murs intérieurs, des menuiseries et des supports métalliques en intérieur et extérieur.

## Propriétés

- Facile à appliquer.
- Sèche rapidement.
- Offre une excellente résistance aux intempéries et aux salissures.
- Grande facilité d'entretien.
- Très beau rendu.



## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

- Peinture légèrement gélifiée.

### Aspect du feuil sec

- Brillant.

### Masse volumique

Exprimé en kg/dm<sup>3</sup>

Blanc :

- 1,17 ± 0,02 (norme EUR PL 004)

### Teintes

- En stock : Blanc et autres teintes.
- 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) : 60 ± 2 %.
- En volume (théorique) : 40 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 1 à 2 heures.
- Sec au toucher : 4 heures.
- Redoublable : 24 heures.

### Rendement

- 11 à 13 m<sup>2</sup>/kg (13 à 15 m<sup>2</sup>/L)

### Brillant spéculaire

- 90 % sous 60° d'angle.

### Conditionnement

- 1, 3 et 20 kg.
- Se renseigner de la disponibilité des conditionnements auprès de votre commercial ou revendeur.

### Conservation

- 18 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

	Plâtre et dérivés* INTERIEUR	METAUX FERREUX INTERIEUR/EXTERIEUR	METAUX NON FERREUX INTERIEUR/EXTERIEUR	BOISERIES INTERIEUR/EXTERIEUR
IMPRESSION	Selon support PANTIPRIM PANTIMAT	ANTIROUILLE SR	AQUAVIGOR 696	Selon support PANTIPRIM PRIMWOOD
FINITION	2 couches de PANTINOX SR9			

\* Autres supports en intérieur : nous consulter

### Supports et fonds, préparation

#### Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- En intérieur : plâtre et dérivés, métaux ferreux ou non ferreux, boiseries.
- En extérieur : métaux ferreux ou non ferreux, boiseries.
- 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, microfibras 6 mm.
- Pistolet airless: buse 15 à 17/1000ème

#### Dilution

- Brosse et rouleau : prêt à l'emploi.
- Pistolet : dilution de 5 à 10% white spirit (env. 1L par bidon de 15L)

#### Nettoyage du matériel

- Solvant

#### 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.
- Les tons vifs jaunes, oranges, rouges sont toujours moins opaques. Utiliser une teinte en sous-couche.

### Caractéristiques réglementaires

#### Classification AFNOR

- NFT 36005 : Famille I - Classe 4a

#### Hygiène et sécurité

- Inflammable
- Ne pas respirer les aérosols : en cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié
- La fiche de données de sécurité peut vous être fournie sur simple demande à votre revendeur.