

## Définition

- Peinture laque brillante aux résines alkydes en solution.

(1) dénomination conforme à la norme AFNOR T 36001.

## Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration de tous fonds usuels du bâtiment en intérieur et protection des menuiseries ou de structures métalliques en intérieur ou extérieur.

## Propriétés

- S'applique facilement.
- Sèche rapidement.
- Offre une excellente résistance aux intempéries et aux salissures.
- Grande facilité d'entretien.



Solvant



Brillant



Brosse



Rouleau

ABSOLU  
SYSTEM

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Peinture légèrement gélifiée.

### Aspect du feuil sec

Brillant.

### Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : toutes teintes du nuancier "Le Chromatic".

### Masse volumique

(en blanc : kg/dm<sup>3</sup>)

- 1,17 ± 0,03 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : 68 ± 2 %.

En volume (théorique) : 52 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 2 heures.
- Sec : 4 heures.
- Redoublable : 24 heures.

### Rendement

13 à 15 m<sup>2</sup>/litre.

### Brillant spéculaire

> 90 % sous 60° d'angle.

### Conditionnement

1 litre, 5 litres et 15 litres selon teintes.

### Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé.

### Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### Point éclair

Entre 21°C et 55 °C

## Processus

	INTERIEUR Maçonnerie	INTERIEUR/EXTERIEUR métaux
IMPRESSION ou primaire adapté au support si nécessaire	IMPRIMUR ou IMPRIMA	FREITACCROCH, FREITAXY, FREITAMETAL MÉTAL EXPERT
FINITION	2 couches PANTINOX SR 9	

\*Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

## Supports et fonds, préparation

### Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- En INTÉRIEUR : plâtre et dérivés, bois, métaux ferreux.
- En EXTÉRIEUR : métaux ferreux.
- 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.

### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Protéger les métaux neufs avec un primaire approprié (FREITACCROCH, FREITAXY, FREITAMETAL MÉTAL EXPERT).

## Applications

### Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau laqueur laine, mousse floquée.
- Pistolet.

### Dilution

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.
- Pistolet.

### Mise à la teinte

- Par mélange de teintes entre elles.
- Par machine à teinter avec nos colorants Absolu System.

### Nettoyage du matériel

Aux solvants.

### Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Les tons vifs jaunes, oranges, rouges sont toujours moins opaques. Redoubler la finition ou utiliser une teinte en sous-couche.

### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

### Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/I) : 500 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 450 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.