

## Définition

- Peinture laque brillante aux résines alkydes en solution.

## Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des menuiseries et des 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.



Brillant



Brosse



Rouleau



Pistolet

ABSOLU  
SYSTEM

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Peinture légèrement gélifiée.

### Aspect du feuil sec

Brillant.

### Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) :  $68 \pm 2 \%$ .

En volume (théorique) :  $52 \pm 2 \%$ .

### Masse volumique

(en blanc :  $\text{kg/dm}^3$ )

- $1,17 \pm 0,03$  (norme EUR PL 004)

### Brillant spéculaire

> 90 % sous  $60^\circ$  d'angle.

### Conditionnement

1 litre, 5 litres et 15 litres selon teintes.

### Rendement (sur supports lisses)

13 à 15  $\text{m}^2/\text{litre}$ .

### Teintes

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

### Temps de séchage

(à  $23^\circ\text{C}$  - 50 % HR)

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

### Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.

## Nature des supports et préparations des fonds

### Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 1 et 2 (DTU 59.1).
- En INTÉRIEUR : 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 1 et 2 (DTU 59.1).

## Outil d'application

### Outils 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

Au solvant.

## Processus d'application

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

\*Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

## Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 1 et 2 (DTU 59.1).
- Les tons vifs jaunes, oranges, rouges sont toujours moins opaques. Utiliser une teinte en sous-couche.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

### Hygiène et sécurité

- Consulter la fiche de données de sécurité sur [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com)

### 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 technique.