

PANTINOX SR9



Mars 2016

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

Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	■ Non concerné
■ 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/i : 500 g/l)■ Ce produit contient au maximum 450 g/l COV■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés
■ Production	<ul style="list-style-type: none">■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ Non concerné
■ Fiche de Données de Sécurité	■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr

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 : kg/dm^3)

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

Brillant spéculaire

90 % sous 60° d'angle.

Conditionnement

1, 5, 10* et 15 litres selon teintes.

* Disponible à suppression du 15 litres.

Rendement (sur supports lisses)

13 à 15 m^2/litre .

Teintes

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

Temps de séchage

(à 23°C - 50 % HR)

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

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.

Mise en œuvre

Mars 2016

Nature des supports et préparations des fonds

Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- En INTERIEUR : métaux ferreux.
- En EXTERIEUR : 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 DTU 59.1

Outil d'application

Outils d'application

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

Dilution

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

Nettoyage du matériel

Au solvant.

Mise à la teinte

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

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 NF 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