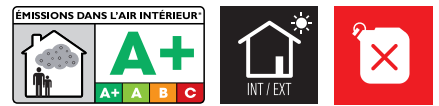


SOYDOR RAPID



Mai 2019

Définition

- Peinture laque tendue satinée garnissante aux résines alkydes, à séchage rapide.

Destination

- INTERIEUR / EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration de menuiseries bois ou métalliques.
- Etat de finition A.

Propriétés

- Excellent tendu et garnissant.
- Très bonne opacité.
- Très bon enrobage des arêtes.
- Grande facilité d'entretien.
- Présente un haut niveau de qualité, de résistance et d'esthétique.
- Séchage ultra-rapide.



Satiné



Brosse



Rouleau



Pistolet



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)	■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l ■ Ce produit contient au maximum 300 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ Production	■ 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.environnementale.gouv.fr

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Géliné.

Aspect du feuil sec

Satiné tendu.

Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : $77 \pm 2 \%$.

En volume (théorique) : $62 \pm 2 \%$.

Masse volumique

(en blanc : kg/dm³)

- $1,35 \pm 0,05$ (norme EUR PL 004)

Brillant spéculaire

$15 \pm 5 \%$ sous 60° d'angle à 30 jours.

Conditionnement

1, 3 et 10 litres selon les teintes.

Rendement (sur supports lisses)

14 à 16 m²/litre.

Teintes

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

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 1 heure*.
- Sec : 2 heures*.
- Redoublable : 5 heures*.
- Ponçage entre 2 couches : 5 heures*

* Le temps de séchage peut être augmenté en fonction de la teinte et à des températures plus basses.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.

Mise en œuvre

Mai 2019

Nature des supports et préparations des fonds

Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- En INTERIEUR : menuiseries bois et métalliques.
- En EXTERIEUR : menuiseries bois.
- 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.
- Protéger les métaux neufs avec un primaire approprié (PRINT ADR, FREITACCROCH, FREITAXY, FREITAMÉTAL EXPERT).

Outil d'application

Outils d'application

- Brosse et rouleau polyester tissé 5 mm, rouleau laqueur 4 mm, rouleau microfibrés 6 mm ou rouleau polyamide texturé 8 mm.
- Pistolet : piston avec système chauffant (40°C), buse de 11, pression 140 bars. Autres systèmes, nous consulter.

Mise à la teinte

- Par machine à teinter avec nos colorants Chromatic System®.

Nettoyage du matériel

Au solvant.

Dilution

- Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Processus d'application

	INTERIEUR NEUF		
	BOIS	ACIER	METAUX NON FERREUX
IMPRESSION ou PRIMAIRE adapté au support	PRIMWOOD, PRIMWOOD RAPID, IMPRIMA ou EXPRIM*	FREITAMÉTAL EXPERT*	PRINT ADR ou FREITACCROCH*
FINITION	2 couches de SOYDOR RAPID**		

* Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

** En extérieur, appliquer une couche supplémentaire de finition sur les surfaces inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontal.

Les peintures à base de résines alkydes ou glycérophtaliques en phase solvant, du fait de leur mode de séchage par oxydation ont une tendance naturelle au jaunissement, particulièrement en absence de lumière du jour. Ce phénomène peut être accéléré par la présence de vapeurs d'ammoniaque issues de certains produits tels que certains nettoyants, colles, enduits, peintures acryliques...

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Les tons vifs jaunes, oranges, rouges sont toujours moins opaques. Utiliser une impression teintée.
- Sur bois exudant des huiles antiscicatatives, imprimer avec **EXPRIM**.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

NF T 36 005 : Famille I - Classe 4a

Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.