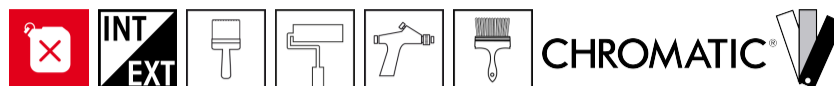


SOYDOR RAPID

Dernière mise à jour :
12/10/2022



Définition

Peinture-laque tendue satinée garnissante aux résines alkydes en phase solvant. Bénéficie de la Fast Drying Technology* pour un séchage ultra-rapide et un délai de recouvrement réduit.

* Technologie à Séchage Rapide.

Destination

- Intérieur/Extérieur : neuf/entretien.
- Menuiseries bois ou métalliques.
- État de finition A (selon préparation des supports).

Propriétés

- Excellent rendu pour une esthétique haute qualité.
- Fort pouvoir garnissant pour un bon enrobage des arêtes.
- Très bonne opacité.
- Excellente résistance pour une grande facilité d'entretien.

Données Environnementales et Sanitaires

■ 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/d) : 300 g/L ■ Ce produit contient au maximum 300 g/L de COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.seigneurie.com ■ Déclaration environnementale consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : www.quickfds.fr ou www.seigneurie.com

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Géliné.

Aspect du feuil sec

Satiné tendu.

Brillant spéculaire

15 % sous 60° (à 30 jours).

Teintes

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

Masse volumique

(en blanc : kg/dm³)

- 1,35 ± 0,05 (norme EUR PL 004).

Extrait Sec

En poids (norme EUR PL 005) : 77 ± 2 % (en blanc).

En volume (théorique) : 62 ± 2 % (en blanc).

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors-poussière : 1 h.
- Sec : 2 h.
- Recouvrable : 5 h.
- Ponçage entre 2 couches : 5 h.
- Le temps de séchage peut être supérieur selon la teinte et à des températures plus basses.

Rendement

14 à 16 m²/L

Conditionnement

1 L - 3 L - 10 L selon les teintes.

Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé.

SOYDOR RAPID

Dernière mise à jour :
12/10/2022

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Ancienne peinture ou lasure en bon état	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grattage ■ Ponçage ■ Époussetage 	1 couche de MUROPRIM	2 couches de SOYDOR RAPID
Ancienne peinture ou lasure en mauvais état	<ul style="list-style-type: none"> ■ Décapage ■ Lessivage ■ Rinçage ■ Séchage ■ Ponçage ■ Époussetage ■ Dégraissage 	1 couche de MUROPRIM, IMPRIMA RAPID dilué à 5% ou PRIMWOOD RAPID ou PRIMWOOD MAT	
Bois neufs	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ponçage ■ Époussetage ■ Dégraissage 		
Métaux ferreux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grattage ■ Brossage ■ Dégraissage 	1 couche de FREITAMÉTAL EXPERT	
Métaux non ferreux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dégraissage ■ Dérochage à l'acide phosphorique dilué ■ Rinçage ■ Séchage 	1 couche de PRINT-ADR	

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Les tons vifs (jaune, orange, rouge) sont toujours moins opaques. Utiliser une impression teintée.
- Sur bois exsudant des huiles antisiccatives, imprimer avec EXPRIM.
- En extérieur, appliquer une couche supplémentaire de finition sur les surfaces inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontale.
- 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...

SOYDOR RAPID

Dernière mise à jour :
12/10/2022

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyester tissé 5 mm ou polyamide texturé 8 mm, pistolet, spalter.

Dilution

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Nettoyage du matériel

Au solvant.

Caractéristiques réglementaires

Classification

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.