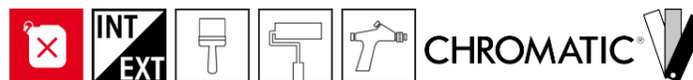


PRIMWOOD RAPID



Définition

Peinture satinée, impression et finition, microporeuse pour bois 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.
- Protection et décoration de tous les subjectiles bois usuels du bâtiment en impression et/ou finition.

Propriétés

- Microporeuse, laisse respirer le bois.
- Très bonne résistance aux intempéries.
- Monoproduit : système impression et finition haute performance.
- Forts pouvoirs garnissant et opacifiant.

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 et diluants éventuels préconisés
■ 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.environnementale.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

Gel thixotrope.

Aspect du feuil sec

Satiné.

Brillant spéculaire

25 % sous 60° (à 30 jours).

Teintes

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

Masse volumique

(en blanc : kg/dm³)

- 1,31 ± 0,03 (norme EUR PL 004).

Extrait Sec

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

En volume (théorique) : 63 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 2 h.
- Recouvrable : 4 h.

(à 5 °C - 85 % HR)

- Sec : 3 h.
- Recouvrable : 6 h.

Rendement

11 à 14 m²/L environ par couche.

Conditionnement

1 L - 5 L - 15 L selon bases.

Conservation

18 mois dans son emballage d'origine non entamé.

Point éclair

49 °C.

PRIMWOOD RAPID

MISE EN ŒUVRE

Processus

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

Mode d'application :

- Appliquer de préférence la 1^{re} couche à la brosse.
- Casser les arêtes vives et enrober complètement le bois avec le système de peinture.

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Ne pas appliquer en présence d'exsudations d'huiles antisiccatives, appliquer alors PRIMWOOD AQUA ROBUST.
- Ne pas appliquer en présence de résines ou d'essences, de fendillements, de déformations du bois, de défauts d'assemblage, de dégradation ou d'humidité.
- En extérieur, le PRIMWOOD RAPID en couche d'impression doit être recouvert dans les trois mois qui suivent sa mise en œuvre.
- Les teintes de coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 (teintes soutenues) en extérieur sont déconseillées sur surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques.
- Le temps de séchage peut varier selon les conditions de température et d'humidité ainsi que selon la teinte choisie.

PRIMWOOD RAPID

Dernière mise à jour :
31/05/2024

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 8 mm,
rouleau polyester tissé 5mm, 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.
- Pas de composés CMR Classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).