

TECHNOLOGIE
**Alkyde /
Siloxane**

Idéale **CONDITIONS
EXTREMES**

Le mélange de résines Alkyde / Siloxane confère à la peinture PEB60 une très forte résistance aux intempéries. Renforcée en anti-UV elle est idéale pour les **bois soumis à des conditions climatiques très rudes.**

Peinture BOIS

Conditions **EXTREMES**

CECIL PRO, marque de la division professionnelle du groupe V33 s'engage à vous proposer des produits performants et adaptés à vos besoins. Pour cela, **CECIL PRO** s'appuie sur un laboratoire à la pointe de la technologie et sur une usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001

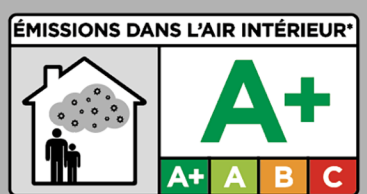


ENGAGEMENT EFFICACITÉ PROUVÉE

La gamme de peintures techniques CECIL PRO a été développée dans le but d'offrir des produits de très hautes performances. Les peintures CECIL PRO résistent dans les conditions les plus extrêmes et offrent une excellente durabilité dans le temps. Pour le prouver CECIL PRO s'appuie sur des tests normalisés réalisés dans des laboratoires reconnus.

Résistance aux intempéries : ESSAI QUV 2000 heures NF EN 927-6

Ce test normalisé consiste à exposer les bois peints à des cycles UV / projection d'eau froide qui représentent des conditions extrêmes et permet un vieillissement accéléré des finitions. Ce test permet de mesurer la très bonne résistance à l'usure du film de PEB60 (évolution de teinte, farinage du film, craquelage...)




*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



Groupe V33
BP 1 - 39210 DOMBLANS
Service technique :
03 84 35 01 11
www.cecil.fr

CONSEIL PRO

Peinture idéale chantiers difficiles : temps humide, rénovation supports anciens...

SÉCHAGE	
20°C / 65%HR	
Hors poussière	2 h
Recouvrable	8 h
Complet	24 h

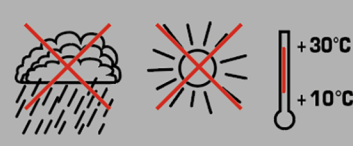
NETTOYAGE DES OUTILS

WHITE SPIRIT 

MATÉRIEL D'APPLICATION



CONDITIONS D'APPLICATION



CONSOMMATION

2,5L

12 à 14 m²/L en 1 couche

FONCTIONS

La Peinture Bois PEB60 est une peinture de finition pour la protection et la décoration des bois : volets, portes, portails, bardages... Riche en résine, sa formule apporte une **excellente durabilité et une très forte résistance UV/intempéries.** **Hydrofuge et souple**, elle résiste aux variations dimensionnelles du bois dues aux changements de température. Sa formule est renforcée en anti-UV et pigments spécifiques pour **une haute durabilité des couleurs.** Son excellente accroche sur tous types de supports et anciennes finitions la rend **idéale en rénovation.** Son application facile sans coulure, et son superbe rendu permettent d'obtenir **une très belle finition.** Ces propriétés font de la peinture PEB60 une peinture Très haute durabilité même dans les conditions les plus extrêmes : mer/ montagne.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



ATTENTION - H226 - Liquide et vapeurs inflammables. EUH066- L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. EUH211- Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P210- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P271- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P501- Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale). Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300g/L (2010). Ce produit contient max 300g/L COV. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

*S'assurer de la bonne adhérence par un test de quadrillage suivi de l'arrachement au ruban adhésif.

CARACTÉRISTIQUES

Classification afnor : Famille 1 - classe 4a. Intérieur / extérieur. Aspect du feuil sec : Produit disponible en blanc+9 teintes et en base à teinter - satin ou brillant. Viscosité : peinture fluide.

APPLICATION

Prêt à l'emploi, bien mélanger avant emploi. Utiliser un pinceau ou rouleau à poil court.

MODE D'EMPLOI

Tous les travaux de peinture seront réalisés selon les règles de l'art, les fonds doivent être secs et préparés conformément au DTU 59.1. Pour une finition parfaite et une bonne durabilité, égrener entre chaque couche. Recommandations :
- Les bois ne doivent pas présenter une humidité supérieure à 18%.
- Ne pas appliquer la peinture aux heures les plus chaudes de la journée, ni au courant d'air, pour éviter qu'elle ne sèche trop rapidement.
- Ne pas appliquer en présence d'exsudations (résines, sèves).
- Les fendillements, les défauts d'assemblages, les dégradations ponctuelles pourront être repris à l'aide de mastics spécifiques pour le bois.
- Insister sur les « bois de bout » et les parties horizontales en rétention d'eau.
- Retirer un maximum de peinture des outils après utilisation. Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles, ... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

SUPPORTS	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Bois et dérivés neufs : bois résineux, tanniques, bois exotiques, feuillus....	<ul style="list-style-type: none"> Dégraissage (si nécessaire) Brossage/ Egrenage Dépoussiérage 	1 couche d'impression Bois IPBOIS	1 à 2 couches de Peinture Bois PEB45 ou PEB60
Anciennes peintures, lasures, vernis en bon état* : peintures aqueuses ou solvantées	<ul style="list-style-type: none"> Brossage des parties peu adhérentes Egrenage Dépoussiérage 		
Anciennes peintures non adhérentes, écaillées	<ul style="list-style-type: none"> Décapage des bois peints avec AX DKP Rinçage Séchage 	1 couche d'impression Bois IPBOIS	