



Groupe V33

BP1-39210 DOMBLANS

Service technique

03 84 35 01 11

www.cecil.fr

CONSEIL PRO

Pour un rendu parfait,
appliquer dans le sens des
fibres du bois.

SÉCHAGE

20C / 65%HR



Recouvrable/
égrenable

2 h

Complet

12 h

NETTOYAGE DES OUTILS

EAU



MATÉRIEL D'APPLICATION



CONSOMMATION

0,5L

6 m²
en 1 couche

soit **3 m²**
en 2 couches

Vernis INTÉRIEUR

Meubles, boiseries, lambris

MODE D'EMPLOI

Le support doit être propre, sec (humidité <10%), dégraissé, exempt de poussière, de traces de lessive, d'huile, de cire...
Conditions idéales : Température entre 12°C et 25°C, temps sec et hors courant d'air.

SUR BOIS ANCIENS

Décaper les anciennes finitions, poncer et dépolir soigneusement. Traiter les bois attaqués avec un traitement insecticide non gras. Puis procéder comme sur bois neufs.

SUR BOIS NEUFS

● APPLICATION

Appliquer 2 couches au pinceau avec un léger ponçage entre les couches.
Application au rouleau, à la brosse ou au pistolet possible sur grandes surfaces.

● ENTRETIEN

La rénovation sur VX401 vernis intérieur se fait en 1 ou 2 couches après ponçage fin.

CARACTÉRISTIQUES

Résine : Acrylique
Viscosité : Gel anti-goutte
Aspect en pot : Laiteux
Aspect du film : Mat + satiné - incolore + 5 teintes

CRAINT LE GEL
Conserver dans son emballage hermétique d'origine

CECIL PRO, marque de la division professionnelle du groupe V33 s'engage à vous proposer des produits performants et de haute qualité environnementale. Pour cela, CECIL PRO s'appuie sur un laboratoire à la pointe de la technologie et une usine ISO 9001 et ISO 14001 qui maîtrise à 100% ses rejets dans l'environnement.

FONCTION

Vernis de **qualité ébénisterie** recommandé pour la décoration et la protection des meubles et bois intérieurs.

Excellente adhérence sur toutes essences de bois et dérivés (contreplaqués, mélaminés...).

Excellente résistance aux chocs, aux rayures et aux U.V.

Protège des taches et des rayures.

Formule Anti-goutte pour une **application facile** sans coulures.

Garnissant, tendu parfait.

Grand confort d'application : sans odeur gênante, séchage rapide.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient des produits biocides (conservateurs): contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH211 : Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. P102 : Tenir hors de portée des enfants. P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P501 : Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com Valeur limite UE pour ce produit (cat A/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient max 25 g/l COV
Ne pas rejeter dans les égouts. Refermer l'emballage après usage.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+

A+

A

B

C

*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).