très haute résistance aux chocs et rayures.

# Peinture **APPUI** DE FENÊTRE

CECIL PRO, marque de la Division Professionnelle du Groupe V33, s'engage à vous proposer des produits performants et de haute qualité environnementale. 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.

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

TRAVAUX PRÉPARATOIRES

Élimination des laitances et dérochage

avec NetSOL ou à l'acide chlorhydrique

Élimination des laitances avec NetSOL

■ Nettoyage et dérochage avec NetSOL jusqu'à

élimination complète des laitances et de la poudre

Grattage des parties peu adhérentes, ponçage

Laisser sécher 3 mois

Laisser sécher 3 mois

■ Brossage / dépoussiérage

Brossage / dépoussiérage

■ Rincage / Séchage

■Rinçage / Séchage

Dépoussiérage

Dépoussiérage

Lavage / Rincage

Égrenage

## FABRIQUÉ EN FRANCE JURA

## CONSEIL PRO

fermés, dérocher impérativement avec NetSOL, le nettoyant BÉTON CIMENT.

## Sur les supports lisses ou très

## SÉCHAGE

20°C/65%HR

Hors poussière

Recouvrable

Complet



PROFESSIONNEL

**Groupe V33** 

**BP1 - 39210 DOMBLANS** 

Service technique:

03 84 35 01 11

www.cecil.fr

## **NETTOYAGE DES OUTILS**

EAU

immédiatement après usage



## MATÉRIEL D'APPLICATION



CONDITIONS D'APPLICATION

CONSOMMATION

7 à 9 m<sup>2</sup>/L en 1 couche

### **APPLICATION**



### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

P501: Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c): 40 g/L (2010) Ce produit contient max 25 g/L COV

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quick-fds.com

### **FONCTIONS**

La peinture Appui de Fenêtre PEF APPUI s'utilise sur les appuis de fenêtres, seuils de portes et couvre-murs.

Elle s'applique directement sur ciment, béton, briques. parpaings, pierres, peintures neuves ou anciennes, carrelages et dalles extérieures...

Hydrofuge, elle protège contre les intempéries, les salissures et l'encrassement.

Imperméable et lessivable, elle permet un entretien facile du support.

Elle offre un grand confort d'application et permet une belle finition sans risque de taches ni traces de reprises.

L'application au préalable d'un primaire IPF favorise l'accroche et augmente la durabilité de la finition.

## CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR: NF T 36-005 (Famille I - Classe 7b2)

Aspect du feuil : satiné blanc + 1 teinte

Prêt à l'emploi : bien mélanger avant usage

Utiliser une brosse ou un rouleau à poils mi-long 5 à 8 mm pour le ciment et le béton et rouleau laqueur sur les fonds bloqués (peintures anciennes) Diluer légèrement pour l'application au pistolet ou par temps froid

Craint le gel - Contient des produits biocides (Conservateurs): contient mélange de 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one et 2-methyl-2H-isothia zol-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.

la collectivité locale).

\*Test à la goutte d'eau : si une goutte d'eau ne pénètre pas dans le support, il faut dérocher avant application du primaire

**APPLICATION** 

SYSTÈME CECIL PRO

écaillées

MODE D'EMPLOI

(norme NF P 74-201).

PRÉPARATION DES SUPPORTS

**SUPPORTS** 

Béton ou ciment neufs très lisses

et fermés (test à la goutte d'eau\*)

bétons lissés à l'hélicoptère...

Béton ou ciment neufs poreux

Supports poudreux, friables.

pulvérulents ou très poreux

Anciennes peintures adhérentes

Anciennes peintures non adhérentes,

- Sur supports neuf ou non peints et supports remis à neuf

   Appliquer une couche de primaire IPF ou une première couche de peinture Façade
  PEF APPUI diluée à 10 % pour favoriser l'adhérence de la finition

   Appliquer 1 à 2 couches de finitions en respectant les temps de séchage

  EN RÉNOVATION

  1 à 2 couches de peinture PEF APPUI

  RECOMMANDATIONS

   Application déconseillée sur les RSE et revêtements d'imperméabilité (de type I)

   L'humidité relative doit être inférieure à 70 %

   Travaillez à l'ombre par temps sec et stable, évitez le vent, le froid, l'humidité et la pluie

   Les éclats d'enduit ciment ou les pulvérulences (supports qui s'effritent) doivent être éliminés et remplacés

   Attendre minimum 30 jours avant de mettre en peinture une réparation à l'enduit ciment

   Ne pas appliquer sur des surfaces surchauffées, évitez les heures les plus chaudes de la journée

Sur supports neuf ou non peints et supports remis à neuf - Appliquer une couche de primaire IPF ou une première couche de peinture Façade

