

TECHNOLOGIE ACRYLIQUE
AUTO-RÉTICULABLE

La formulation à base de résine acrylique auto-réticulable rend le support complètement hydrophobe et apporte une 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.

FABRIQUÉ
EN FRANCE

JURA

CONSEIL PRO

Sur les supports lisses ou très fermés, dérocher impérativement avec NetSOL, le nettoyant BÉTON CIMENT.

SÉCHAGE

20°C / 65%HR



Hors poussière

1h

Recouvrable

3h

Complet

12h

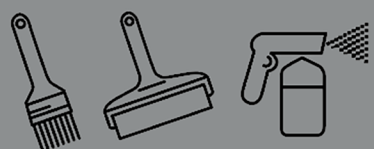
NETTOYAGE DES OUTILS

EAU

immédiatement
après usage



MATÉRIEL D'APPLICATION



CONDITIONS D'APPLICATION



CONSOMMATION

2,5L
= 20 m²

7 à 9 m²/L en 1 couche

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

APPLICATION

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

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Craint le gel - 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).

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

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 (norme NF P 74-201).

PRÉPARATION DES SUPPORTS

SUPPORTS	TRAVAUX PRÉPARATOIRES
Béton ou ciment neufs très lisses bétons lissés à l'hélicoptère... et fermés (test à la goutte d'eau*)	<ul style="list-style-type: none">■ Laisser sécher 3 mois■ Élimination des laitances et dérochage avec NetSOL ou à l'acide chlorhydrique■ Rinçage / Séchage■ Dépoussiérage
Béton ou ciment neufs poreux	<ul style="list-style-type: none">■ Laisser sécher 3 mois■ Élimination des laitances avec NetSOL■ Rinçage / Séchage■ Égrenage■ Brossage / dépoussiérage■ Dépoussiérage
Supports poudreux, friables, pulvérulents ou très poreux	<ul style="list-style-type: none">■ Nettoyage et dérochage avec NetSOL jusqu'à élimination complète des laitances et de la poudre
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none">■ Brossage / dépoussiérage
Anciennes peintures non adhérentes, écaillées	<ul style="list-style-type: none">■ Grattage des parties peu adhérentes, ponçage■ Lavage / Rinçage

APPLICATION

SYSTÈME CECIL PRO

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

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

ACIER RECYCLABLE



Groupe V33

BP1 - 39210 DOMBLANS

Service technique :
03 84 35 01 11

www.cecil.fr

5045505/V - EMB 39199B