

TECHNOLOGIE

**Polyuréthane**

**Haute résistance  
au trafic**

Les résines polyuréthane très dures permettent d'obtenir un rendu très lisse et apportent au film une très grande résistance au trafic et aux taches de graisse.

# Peinture SOL BÉTON, CIMENT

**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.

## CONSEIL PRO

**Pour une adhérence maximale, ne pas laisser sécher la peinture trop longtemps entre les couches.**

## SÉCHAGE

20°C/65%HR



Hors poussière

**1** h

Recouvrable

**6** h

Complet

**24** h

## NETTOYAGE DES OUTILS

WHITE SPIRIT



## MATÉRIEL D'APPLICATION



## CONDITIONS D'APPLICATION



## CONSOMMATION

**2,5L**

**12 à 14 m<sup>2</sup>/L** en 1 couche

## FONCTIONS

La peinture **SOL PESOL** est spécifiquement formulée pour former un film très dur et très résistant sur tous types de sols intérieurs ou extérieurs, sous abri : garages, sous sols, balcons, ateliers, sur tous types de supports : ciment, béton, planchers bois, briques... Elle résiste aux conditions extrêmes des garages et sous sols : passages répétés des voitures, taches d'huile et de graisse, échauffement important des pneus lors des démarrages... Elle protège contre les chocs et rayures, poinçonnement d'outils. Sur des sols farinants, friables, l'application du fixateur **IP SOL** restructure les sols et permet un excellent accrochage de la finition. Le rendu final et la durabilité sont nettement améliorés.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



ATTENTION - EUH211 : Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. H226 : Liquide et vapeurs inflammables. EUH066 : L'exposition répétée peut

provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. 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/i) : 500 g/L (2010). Ce produit contient max 410 g/L COV.

## CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR NFT 36005 :  
Famille 1, Classe 4a.  
Intérieur / extérieur sous abri.  
Aspect du feuil sec : Satin.  
Blanc + 4 teintes.  
Viscosité : peinture fluide.

## APPLICATION

Prêt à l'emploi, bien mélanger avant emploi. Utiliser une brosse ou un rouleau, diluer légèrement pour l'application au pistolet ou par temps froid.

## 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) et 59.3 (NF P 74-203).

Recommandations :

- Pour une bonne adhérence entre couche, respecter au mieux le temps de séchage de 6h.

Un temps de séchage trop long favorise le durcissement du film et peut entraver l'accrochage entre couche.

Pour une finition parfaite et une bonne durabilité, égrener entre chaque couche.

SUPPORTS	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Béton ou ciment neufs très lisses : bétons lissés à l'hélicoptère... et fermés (test goutte d'eau*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laisser sécher 3 mois</li> <li>Élimination des laitances et dérochage avec NetSOL ou à l'acide chlorhydrique</li> <li>Rinçage / Séchage</li> <li>Dépoussiérage</li> </ul>		1 à 2 couches de Peinture SOL PESOL
Béton ou ciment neufs poreux	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laisser sécher 3 mois</li> <li>Élimination des laitances avec NetSOL</li> <li>Rinçage / Séchage</li> <li>Egrenage</li> <li>Brossage / dépoussiérage</li> </ul>		
Support poudreux, friables, pulvérulents ou très poreux	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoyage et dérochage avec Net Sol jusqu'à élimination complète des laitances et la poudre</li> </ul>	1 couche de fixateur IPSOL	
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brossage, dépoussiérage</li> </ul>		
Anciennes peintures non adhérentes, écaillées	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grattage des parties peu adhérentes, ponçage</li> <li>Lavage/ Rinçage</li> </ul>		

\*TEST A LA GOUTTE D'EAU : si une goutte d'eau ne pénètre pas dans le support, il faut dérocher avant application du primaire.

5056435 - Emb 39199B



\*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).