



IP SOL 0.5L et 2.5L

Fixateur SOL



Rouleau Pinceau Pistolet

FIXATEUR SOLS FARINANTS

Consolide les fonds friables

FORMULE ACRYLIQUE FINES PARTICULES

- **EXCELLENTE ACCROCHE** : excellente pénétration tous types de sols farinants
- **HAUTE PERFORMANCE** : renforce et consolide en profondeur les sols farinants et peu cohésifs
- **HAUTE DURABILITÉ** : Augmente l'accroche et la durabilité de la finition
- **CONFORT D'APPLICATION** : séchage rapide et sans odeur gênante



DESTINATIONS

Intérieur / extérieur sous abri

SUPPORTS

Tous sols en intérieur et extérieur sous abri (garage, sous-sol, balcons, ateliers)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classification AFNOR : NFT 36005 : Famille 1, Classe 7b2.
- Phase : Aqueuse
- Aspect en pot : Aspect laiteux qui disparaît lors de l'application.
- Aspect du feuil sec : Incolore.
- Viscosité : peinture fluide.
- Stockage : Conditions 5°C < T°C < 35°C
- Conserver dans son emballage hermétique d'origine.
-
- Matériel d'application : Pinceau, rouleau, pistolet
- Consommation : 8 à 12 m²/L en 1 couche
- Séchage : hors poussière 30 Min
20°C / 65%HR recouvrable 3H
complet 24H
- Nettoyage du matériel : Eau

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.

PREPARATION

- Tous les travaux de peinture seront réalisés selon les règles de l'art, les fonds doivent être propres, secs et préparés conformément au DTU 59.1 (norme NF P 74-201) et 59.3 (norme NF P 74-203).
- Pour une finition parfaite et une bonne durabilité, égrener entre couche.
- Recommandations : Ciment / Béton neuf : attendre 30 à 60 jours pour un séchage complet en fonction de l'épaisseur de la chape.
- Afin de vérifier si le sol est suffisamment poreux pour être mis en peinture, réaliser le *TEST A LA GOUTTE D'EAU : si une goutte d'eau ne pénètre pas dans le support, il faut dérocher.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 30°C, ni à une humidité relative (HR) supérieure à 65%.

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Support poudreux, friables, pulvérulents ou très poreux	Nettoyage et dérochage avec NET SOL jusqu'à élimination complète des laitances	1 couche de fixateur IP SOL	1 à 2 couches de Peinture SOL PE SOL

CONSEIL PRO

Sur les supports lisses ou très fermés, dérocher impérativement avec le nettoyeur NET SOL.

ENTRETIEN


La périodicité d'entretien dépend de l'exposition des métaux peints, de la teinte, de l'épaisseur des couches appliquées... Il doit être effectué avant toute altération du film.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.



Groupe V33
BP1 – 39210 DOMBLANS
Service technique 03 84 35 01 11
www.cecil.fr