

Mono-composant
Séchage rapide
Grande résistance
à l'abrasion

DEPRO[®] SOL

REVÊTEMENT MONOCOMPOSANT POUR SOLS Résine Alkyde Uréthane



LES SOLS



IDENTIFICATION

Peinture de sol Alkyde Uréthane mono-composant pour une protection décorative et durable.
S'utilise en intérieur ou en extérieur pour travaux neuf ou de rénovation.
S'inscrit dans le cadre des démarches selon Règlement Européen n° 852/29 avril 2004 relatif à l'hygiène des denrées alimentaires. **Application recommandée dans les locaux de configuration alimentaire.**

UTILISATIONS et DESTINATIONS

Peinture pour sols ciment à usage piétonnier et circulation de chariots à bandages caoutchouc.
Protection, rénovation et décoration des sols ciments, béton, bois, parquets, aggloméré, intérieurs, extérieurs : garages, terrasses, balcons, escaliers, ateliers, celliers, buanderies, locaux techniques, entrepôts, parkings.

AVANTAGES

- **Produit prêt à l'emploi** : application facile et rapide.
- **Accroît la résistance à l'abrasion** des supports traités.
- **Anti-poussière. Imperméable, lavable, lessivable.**
- **Très bonne résistance aux ultra-violet.**
- **Finition semi-brillante.**



MODE D'EMPLOI



Préparation du support : le support doit être propre, sain, sec, exempt de toutes matières non adhérentes et non susceptible de remontées d'humidité (préparations conformes au DTU 59,3).
Température minimum du support : + 5°C. Température maximum du support : + 30°C.



- **Ciment** : sabler ou neutraliser la laitance (**DEPRO[®] CIM**), rincer et laisser sécher 24 h minimum. Sur ciments neufs attendre 28 jours.
- **Pour les chapes auto-lissantes**, très fermées et lisses (présence d'agents de cure) le grenailage sera obligatoire.
- **Bois** : ponçage et dégraissage.
- **Surface déjà peinte** : procéder à un test d'adhérence au préalable.



Peinture prête à l'emploi, bien remuer avant usage.

Matériel d'application : brosse dure, rouleau à poil ras (dilué à 10% de **DILUANT RAPID**).

Pistolet pneumatique (dilué à 5% de **DILUANT RAPID**). 2 ou 3 couches selon l'absorption et les sollicitations du support. Nettoyage des instruments : **DILUANT RAPID**.

CARACTÉRISTIQUES

- **Teintes** : brique sol, gris sol, gris platine, chamois, beige, blanc.
- **Conditionnements** : 5 et 25 kg.
- **Rendement** : 6 à 8 m² / kg / couche.
- **Séchage** : hors poussière 30 à 40 mn - Sec au toucher 6 h
Recouvrable 12 à 24 h - Mise en service 24 à 48 h
Intensif 7 jours.

.../...

- **Densité** : 1,2 (+/- 0,05) - **Extrait sec en poids** : 65% (+/- 2%) - **Point éclair**: 35°C.
- **Aspect** : Semi brillant.
- **AFNOR et transport** : NFT 36005 Famille 1 classe 4a.
- **Stockage** : 1 an en emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel et de la chaleur.
- **Hygiène et sécurité**: Fiche de Données de Sécurité sur simple demande ou sur notre site www.deproma.com

Risques spécifiques : peut déclencher une réaction allergique.

Classement de la Préparation : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Inflammable.

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau

Élimination des déchets:

Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri).

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

Remarques : porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux et du visage.

Important : les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant sur nos bons de commandes et sur site internet. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur.

Il lui appartient de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

Les consommations données dépendent de l'absorption du relief, des supports et peuvent varier de 20 à 30%.

Réf 06130

oct.-17

