

OX1057
05-21

PEINTURE DIRECT SOL

SUPPORTS
SOLS NEUFS
OU ANCIENS
CIMENT
BÉTON
PIERRE
PARQUET

81

BLANC

Oxi

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
HAUTE RÉSISTANCE
LESSIVABLE



Peinture satinée spécialement formulée pour résister aux agressions et aux contraintes des sols neufs ou anciens. Idéale pour la rénovation et le traitement antipoussière des garages, des sous-sols, escaliers, balcons et terrasses. La peinture DIRECT SOL s'applique en intérieur et en extérieur sur ciment, béton, pierre et les parquets en bois. Microporeuse, elle laisse le support respirer, ce qui évite les cloquages. Imperméable et hautement résistante aux passages répétés et aux pneus chauds de voitures (une usure prématurée peut apparaître à cet endroit). Les sols deviennent faciles à entretenir et résistent parfaitement aux agressions. Formule à base d'eau, sans odeur de solvant.

Application :

- Le fond doit être sain, dur et cohérent. Lessiver, brosser, dépoussiérer le support.
- Dépoussiérer les anciennes peintures par un léger ponçage.
- Supprimer les particules friables, les traces de salpêtre et moisissure.
- La peinture DIRECT SOL s'applique généralement en 1 couche en rénovation. Pour une protection optimale, les supports non peints pourront recevoir 2 couches fines dont la 1ère diluée de 10 à 15% d'eau.
- Appliquer chaque couche de façon régulière et en croisant les passes.
- Outils : pinceau ou rouleau.
- Séchage rapide : sec au toucher : 2 heures
2^{ème} couche : après 6 heures
trafic léger : 48 heures
trafic lourd et intense : 7 jours minimum
- Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau savonneuse, rincer et laisser sécher.



*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).

**La garantie couvre contre l'écaillage à compter de la date d'achat du produit si celui-ci a été appliqué conformément aux instructions du fabricant. Si le produit n'a pas les performances requises DURIEU SA fournira gracieusement la quantité équivalente de produit. Cette garantie ne peut être engagée pour des problèmes dus à l'altération du produit. Les réclamations doivent être faites par écrit, accompagnées d'une preuve d'achat (facture, ticket de caisse...)

Recommandations :

- La peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large ou d'un mélangeur à peinture en insistant sur le fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène.
- Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans humidité et hors courant d'air.
- Soigner la préparation est la clé d'un travail durable.
- Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil) ou en cas de risque de pluie.
- Supprimer les verdissures avec notre antiverdissure LE GLOUTON Oxi.
- Les ciments et bétons neufs : attendre plusieurs mois de séchage et neutraliser l'alcalinité du support à l'aide d'un shampoing ciment, suivi d'un rinçage parfait.
- Les supports lisses ou brillants doivent être préparés. Effectuer le test de la goutte d'eau, si l'eau ne pénètre pas rapidement, utilisez un shampoing ciment. Renouveler l'opération jusqu'à ce que l'eau soit absorbée pour une bonne accroche de la peinture.
- Sur support gras : prévoir un nettoyage minutieux avec notre DECRASSANT ABSOLUE Oxi.
- Les fonds friables, farineux, poudreux seront impérativement renforcés avec notre FIXATEUR RESTRUCTURANT Oxi.
- Laisser sécher plusieurs jours les supports lavés à haute pression avant toute mise en peinture.
- Trafic léger sous 48 heures mais pour trafic lourd et intense 7 jours minimum.
- Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.
- Délai maximal d'utilisation de la peinture après ouverture du pot : 1 mois.
- Craint le gel au stockage.

SÉCURITÉ

Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE ; MASSE DE REACTION DE 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE ET DE 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1). Peut produire une réaction allergique. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140g/l (2010). Ce produit contient au max. 15g/l de COV.

Conçu et fabriqué en France par **DURIEU SA**
2 bis rue Charles de Gaulle - 91070 Bondoufle - FRANCE
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - www.oxi-peintures.com

