



VERNYSOL

VERNIS PROTECTEUR POUR SOL SATINÉ-BRILLANT



APPLICATIONS

Possède une adhérence remarquable sur une variété de surfaces, y compris : liant hydraulique, plâtre, terre cuite, pierre, marbre, grès, béton désactivé, béton quartzé, béton imprimé, etc.

Sa capacité à pénétrer en profondeur assure un support imperméable et résistant à la poussière, facilitant ainsi le nettoyage.

Non filmogène, il accentue la teinte des surfaces. • Adapté pour une application aussi bien intérieure qu'extérieure, sur sol ou mur.

PRESENTATION

VERNYSOL est un vernis acrylique incolore prêt à l'emploi, conçu à partir de résine acrylique de haute qualité, de plastifiants et d'additifs spécifiques. Grâce à sa formulation avancée, il offre une résistance exceptionnelle aux conditions climatiques et aux rayons UV, assurant ainsi une protection durable des surfaces traitées.

VERNYSOL est destiné à fixer, durcir et hydrofuger les supports tout en leur procurant un effet satiné à brillant, selon la porosité du matériau et le nombre de couches appliquées. Ce produit est particulièrement efficace pour rehausser l'apparence des surfaces et protéger contre les agressions extérieures.

AVANTAGES

1. Incolore après séchage, préservant ainsi l'aspect naturel des supports.
2. Facilite l'entretien et le nettoyage des surfaces traitées.
3. Intensifie la teinte naturelle des matériaux, leur donnant un aspect plus esthétique.
4. Résistant aux intempéries : ne s'écaille pas, ne jaunit pas et ne se décolore pas avec le temps.
5. Effet hydrofuge et oléofuge, empêchant la pénétration de l'eau et des huiles.
6. Action anti-tache contre les graisses, huiles, vins, cafés et autres substances pouvant altérer l'aspect du sol.
7. Effet bouche pore.



SAS TECH 3 CHIMIE
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. TECH 3 CHIMIE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



VERNIYSOL

VERNIS PROTECTEUR POUR SOL SATINÉ-BRILLANT



MODE D'EMPLOI

Préparation du support :

- Nettoyer soigneusement les surfaces : elles doivent être sèches, dépoussiérées et exemptes de toute trace de graisse, huile ou humidité.
- Éliminer les laitances et produits de cure avec NETT LAITENCE.
- Dégraisser les surfaces contaminées avec TECH' JAUNE.
- Enlever les anciennes peintures non adhérentes avec NETT SCALP.
- Brosser et gratter les particules non adhérentes.

Prétraitement spécifique :

- Sur béton très dense ou surface glacée, dépolir mécaniquement (grenailage, meulage) ou chimiquement avec DECAP CIMENT.
- Pour les surfaces fortement contaminées par des graisses, utiliser TECH' JAUNE.
- Tester la porosité du support en versant une petite quantité d'eau : si l'eau perle, un dépolissage est nécessaire.

Précautions d'application :

- Ne pas appliquer avant 28 jours sur des bétons ou mortiers neufs.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés ou exposés à un risque de gel imminent.
- Ne pas utiliser sur des supports chauds ou par temps menaçant.
- Ne pas appliquer sur sols en asphalte ou enrobés.
- Éviter l'application sur supports hydrofugés ou soumis à des remontées d'humidité.

Application du produit :

- Agiter le produit avant emploi.
- Appliquer une première couche homogène jusqu'à saturation du support.
- Laisser sécher 24 heures avant circulation.
- Si nécessaire, appliquer une seconde couche après 24 heures pour une protection optimale.



SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.
- Ne pas utiliser pour les contours de piscine (risque de traces blanches et de glissance).
- Ne convient pas pour les surfaces alimentaires comme les plans de travail.
- Stocker dans un endroit frais et bien ventilé.
- Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

