



ELIXGRIP

PEINTURE SOL ANTIDÉRAPANTE



DESCRIPTION

- Peinture antidérapante monocomposant à base de résines alkydes uréthanes, prête à l'emploi.

SUPPORTS DE DESTINATION

- Intérieur/Extérieur.
- Bois, béton, acier, aluminium, polyester, carrelage en grés-cérame
- Horizontal : sols.

PROPRIÉTÉS

- Propriétés anticorrosion renforcées + agents anti-UV spécifiques.
- Protège et décore, béton, chapes, terrasses bois et béton...
- Excellente résistance aux piétinements.
- Grande résistance à l'usure et au temps : charges antidérapantes et formule renforcée.
- Aspect satin-mat, retarde l'encrassement, la réverbération. Grande facilité de nettoyage.
- Ne convient pas au passage de véhicules.

FINITION
Mat satin

FORMAT
2,5L

USAGE
Extérieur

MATÉRIEL
Brosse - Rouleau



BLANC



CHAMPAGNE



GRIS
CLAIR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille 1 classe 4a selon norme NFT36005
Liant	Résine alkyde modifiée PU
Solvant type	White-spirit
Odeur	Solvant
Monocomposant/bicomposant	Monocomposant
Densité	1.30 ± 0.05
Viscosité	7-11 Cp
Extrait sec	72 % ± 2
Brillance	Mat
Aspect	Rugueux
Point d'éclair	<60°C
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/I) : 500g/l (2010). Ce produit contient max. 350g/l
Matériel d'application	Rouleau exclusivement sauf pour les retouches qui pourront être effectuées à la brosse
Dilution	Prêt à l'emploi, ne pas diluer
Rendement	9 à 10 m ² par litre et par couche
Séchage & recouvrabilité	Sec hors poussière : 2 heures Hors pluie : 4 heures Recouvrable : 6 heures Sec au toucher : 12 heures Trafic léger avec précaution : 24 heures Trafic normal avec précaution : 5 jours minimum Séchage à cœur optimal : 15 jours Le temps de séchage et de recouvrement peuvent varier en fonction de plusieurs paramètres : l'état et la porosité du support, la température et l'hygrométrie relative.
Nettoyage du matériel	White-spirit
Stockage	Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- **Surfaces peintes (PU, époxy, glycéro, acrylique) en bon état :**

- Nettoyer / dégraisser le support avec SURCLEAN* ou ELIXCLEAN* (en fonction de l'état du support).
- Bien rincer et laisser sécher.
- Sur support parfaitement sec égrener au grain 80/100.
- Dépoussiérer.

- **Surfaces peintes en mauvais état et non adhérentes :**

- Éliminer l'ancien revêtement par une action chimique (DILUNETT® PRO* ou DSP 800*) ou mécanique pour revenir au support nu.
- Bien rincer et laisser sécher.
- Dégraisser avec SURCLEAN*.
- Bien rincer et laisser sécher.
- Sur le support propre et sec, appliquer PID 60* en 1 couche. Laisser sécher 2 heures.

- **Bois :**

Neufs

- Dégraisser avec ELIXCLEAN* dilué (rincer et laisser sécher).
- Vérifier la porosité du bois (test de la goutte d'eau). Sur bois fermé, attendre minimum 6 mois ou égrener au grain 80 max puis dépoussiérer soigneusement.

Gris

Dégriser avec NET-TROL® 200*.

Huilés

Déshuiler avec NET-TROL® 400*+ NET-TROL® 200*.

- **Supports ferreux bruts neufs ou avec fleur de rouille :**

- Phosphater avec OWAPHOS*.
- Rincer à l'eau et laisser sécher.

OU

Solution alternative mécanique

- Dégraisser avec un solvant organique type acétone.
- Frotter/essuyer et laisser s'évaporer.
- Disque (grade P24/P36) ou poncer (grade 60-120) ou sabler pour obtenir un support préparé.
- Dépoussiérer soigneusement.
- Dans les 2 cas, appliquer une couche de PID 60* dès séchage du support et dans un délai maximum de 12 heures pour éviter l'apparition de taches de rouille.

- **Supports ferreux rouillés :**

- Dégraisser avec ELIXCLEAN*(rincer et laisser sécher) ou avec un détergent universel type acétone.
- Éliminer par brossage (brosse métallique) ou par égrenage (grade 60-120) la rouille non adhérente et instable.
- Bien dépoussiérer. Sur support bien sec, appliquer une couche de RUSTOL®-OWATROL* pour fixer par encapsulage la rouille.
- Laisser sécher, entre 24 et 72 heures.

- **Aluminium, galva, zinc :**

- Phosphater avec OWAPHOS*.
- Appliquer PID 60* dans les 12 heures.

- **Béton, dalles de mortier :**

- Contrôler le degré de porosité du support à l'aide d'une goutte d'eau. Si elle ne pénètre pas, utiliser le SHAMPOING SOL OXI* pour le dérocher et le dégraisser.
- Bien rincer et laisser sécher.
- Si le support est incohérent, non lié ou farineux, appliquer au préalable le fixateur ELIXIMPRESS*. Laisser sécher.

- **Carrelages en grés-cérames :**

- Dérocher et dégraisser le support avec le SHAMPOING SOL OXI*.
- Bien rincer et laisser sécher.

CONSEIL DE PRO

- Lors de l'application, il arrive que des charges antidérapantes restent coincées dans le rouleau. Dès que le rouleau contient trop de charge anti-dérapante, la qualité esthétique de l'application diminue. Pour éviter cela, on préférera des rouleaux à poils court. Pour des applications sur des grandes surfaces, un léger nettoyage du matériel d'application peut s'avérer nécessaire au cours de l'application.

APPLICATION

- Appliquer ELIXGRIP en 1 ou 2 couches (sans surcharger) de préférence au rouleau laqueur ou à poils courts pour éviter les amas de charges antidérapantes.
- Sur support bois, appliquer en suivant le sens du fil du bois. Sur les autres supports, appliquer en 2 passes croisées en veillant bien à ce que la répartition des charges antidérapantes soit homogène.
- Ne pas trop travailler le produit.
- Effectuer des mouvements de rouleau lent pour favoriser la dépose des charges.
- Laisser sécher au minimum 6 heures entre chaque couche.
- Déposer environ 150 à 200 µm humides par couche.
- Lors d'une application en plusieurs couche, la seconde application se fera à 150µm humide.

- Si le délai de recouvrement dépasse 5 jours entre le primaire PID 60* et ELIXGRIP, dégraisser avec ELIXCLEAN* ou à l'aide d'un solvant type White-spirit, puis égrener légèrement PID 60* au grade 180-220.
- Enfin, éliminer soigneusement la poussière avec un chiffon.
- Possibilité de teinter ELIXGRIP blanc avec un colorant universel (2 à 3 %). Faire un essai au préalable sur une petite surface. S'assurer que les pigments du colorant résistent aux U.V.
- La fréquence et l'intensité du passage peu modifier la durabilité des propriétés d'anti-glissance.

* Produit du même fabricant. Consulter la fiche technique.

MAINTENANCE

Si l'anti-glissance diminue dans le temps, lorsqu'elle sera insuffisante, procéder à la maintenance ci-dessous :

- Eliminer ce qui est non adhérent.
- Dépolir la surface avec un papier de grain 80-100.
- Nettoyer et dépeussier.
- Appliquer une couche fine d'ELIXGRIP.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

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.

Ne pas abandonner dans la nature.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. **Date d'édition : 10/2024.**

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél +33 (0)1 60 86 48 70
Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Chaussée de Huy, 368
1325 Chauvin-Gistoux - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur
www.owatrol.com

Notre département technique
répond à vos questions au
+33 (0)1 60 86 48 70