



ANTI-GRAFFITI-FINISH

Un vernis en phase aqueuse à 2 composants à base de résines polyuréthannes modifiées et de polysiloxanes, comme couche permanente dans le système anti-graffitis d' Herbol.

Un vernis mat et incolore en phase aqueuse comme couche anti-graffitis. A l'intérieur et à l'extérieur.

Champs d'application

Couche permanente anti-graffitis appliquée sur des supports déjà peints ou non-peints.

Propriétés

A appliquer sur des supports non-peints (briques, béton, crépis,...) déjà munis d'une couche de fond d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-PRIMER ou directement sur des supports déjà-peints (complètement durcis). Ne pas appliquer sur des peintures à base de résines acryliques en solution.

Herbol-ANTI-GRAFFITI-FINISH résiste sans dommage à un nettoyage de graffitis à l'aide d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-CLEANER

Hydrophobe.

Facile d'application.

D' aspect mat.

Appliquer 2 couches d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-FINISH dans un délai d'environ 2 jours.

Sur des supports structurés appliquer 3 couches.

Une protection optimale est atteinte après le durcissement des couches (au max. 7 jours).

Données techniques

Densité	Environ: 1,06 kg / L.
Liant	Résines polyuréthannes renforcées de polysiloxanes..
Brillance	Mat
Assortiment de couleurs	incolore
Emballages	1 L et 2,5 L.
Stockage	A conserver au frais, au sec et à l'abri du gel, dans les emballages d'origine fermés.
COV valeur limite en UE	Pour ce produit (cat A/j): 550 g/L (2007) / 500 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 131 g/L COV.
Extrait sec	Volume env. 36 %; poids env. 40 %.

Données d'application	
Application	Brosse et rouleau. Bien mélanger les 2 composants. POTLIFE environ 3 heures (à 20 °C). Remarque : l'application d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-FINISH peut influencer la teinte/ l'aspect d' un support non traité. Afin d'éviter ce phénomène nous recommandons l'usage d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-PRIMER.
Conditions d'application	Pendant et après l'application, la température ambiante et la température du support devront être au minimum de + 5°C. Attention: ne pas traiter les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes, ni par temps pluvieux ou par vent fort, éviter la rosée et le brouillard. Ne pas appliquer sur des supports humides.
Rendement théorique	Consommation minimum: environ de 80 à 120 ml/m ² , selon le support.
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Hors poussière: après environ 60 minutes. Recouvrable après env. 2 heures. Sec à cœur et résistant au graffitis après max. 7 jours.
Diluant/ nettoyage de l'outillage	Produit prêt à l'emploi : ne pas diluer. Immédiatement après l'utilisation, nettoyer l'outillage avec de l'eau chaude..

Données de sécurité	
Point d'éclair	Composant B > 42° C. Composant A : pas d'application.
Code de transport	UN1263 PAINT E 3 30 III (ADR 2.2.3.1.5).
Phrases R et S	<p>Composant B:</p> <p>Irritant.</p> <p>R 10 Inflammable.</p> <p>R 36 Irritant pour les yeux.</p> <p>R 42/43 Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.</p> <p>R 52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.</p> <p>S 2 Conserver hors de la portée des enfants</p> <p>S 23 Ne pas respirer les gaz/fumées/vapeurs/aérosols .</p> <p>S 24 éviter le contact avec la peau.</p> <p>S 37 Porter des gants appropriés.</p> <p>S 45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).</p> <p>S 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.</p> <p>S 63 En cas d'accident par inhalation, transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos</p> <p>S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p> <p>Composant A :</p> <p>S 2 Conserver hors de la portée des enfants</p> <p>S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p>

Données de sécurité

Générale

Pendant et après la mise en oeuvre du produit, ventiler suffisamment.
Si les conditions de ventilation sont insuffisantes, porter un appareil respiratoire.
Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si nécessaire.

Elaboration du système

Les travaux de peinture et de préparation nécessaires doivent être adaptés à l'objet concerné: en d'autres termes, ils doivent être adaptés à l'état, aux prestations exigées ainsi qu'aux conditions auxquelles il sera exposé.

Système de peinture

Supports non-peints : Appliquer une couche d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-PRIMER
Après séchage : appliquer 2 finitons d'Herbol-ANTI-GRAFFITI-FINISH.
Supports déjà-peints : appliquer 2 finitons d' Herbol-ANTI-GRAFFITI-FINISH
Remarque : appliquer 3 couches sur des supports structurés.
Supports déjà traités avec le éliminer les graffitis avec Herbol-ANTI-GRAFFI-système anti-graflitis d'Herbol : TI-CLEANER.

Remarque : appliquer 3 couches sur des supports structurés.

Dans certains cas un essai préalable peut être nécessaire.
Consultez notre service technique pour des cas spéciaux.

ANTI-GRAFFITI-FINISH

Façades
Finition
TFH11670

AKZO NOBEL PAINTS Belgium N.V./S.A.

PROF – HERBOL
G. Levisstraat 2
B-1800 Vilvoorde
Technical Center Herbol
Pathoekeweg 34 bus 6
B-8000 Brugge
T : 050/45.08.30
F : 050/45.08.39
E : HERBOLTECHNICAL@AKZONOBEL.COM

Date de validité et numéro de version

Février 2010.
Les données mentionnées dans cette édition ont été composées et sont conformes au niveau des techniques de recherche actuel.
Etant donné la multitude d'applications et de méthodes de travail, il ne sera accepté aucune responsabilité
En ce qui concerne avis et livraisons, nos conditions générales de livraison et de paiement sont d'application.

efficace • fiable • productif

Herbol®

