



ALLGRUND

Primaire d'adhérence universelle, à séchage rapide

Primer d'adhérence universelle, à séchage rapide, à base de résines polymères, pour intérieur et extérieur

Champs d'application

Pour tous les supports de bâtiment usuels, comme par ex. le fer et l'acier dérouillés, le zinc, les matières plastiques dures recouvrables, à l'intérieur et à l'extérieur. Ne convient pas pour les radiateurs.

Propriétés

Séchage très rapide.
Facile d'application.
Mat.
Protection anti-corrosive passive sur fer et acier.
Sans plomb ni chromates.
Sans reprises.

Données techniques

Densité	Environ 1,27 kg/l
Liant	Mélange de résines polymères
Pigmentation	Oxyde de titane rutile et matières de charge spéciales
Brillance	Mat
Couleur	Blanc
Emballages	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/i): 600 g/L (2007) / 500 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 595 g/L COV.
Extrait sec	Volume env. 39 %; poids env. 59 %.

Données d'application

Application	A la brosse, au rouleau et au pistolet (aussi à l'airless)
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.

Données d'application		
Rendement théorique	Environ 90 ml/m ² par couche	
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Hors poussière: après environ 30 minutes Hors poisse: après environ 1 ½ heures Recouvrable: après environ 3 heures Dur à cœur: après environ 16 heures	
Nettoyage de l'outillage	Herbol-KUNSTHARZ-VERDÜNNUNG V40 ou white spirit	
Données de pistolage	Airless	Dilution: non dilué Pression: environ 140 à 180 bars, selon le débit de la machine Buse: 0.011 inch

Données de sécurité		
Point d'éclair	> 45°C ISO3679	
Code de transport	UN 1263 PAINT VSE (ADR 2.2.3.1.5)	
Phrases R et S	R 10	Inflammable
	R 37	Irritant pour les voies respiratoires.
	R 51/53	Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
	R 66	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
	R 67	L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
	S 2	Conserver hors de la portée des enfants
	S 16	Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles – Ne pas fumer.
	S 23	Ne pas respirer les vapeurs / aérosols / brouillards de pistolage
	S 24/25	Éviter le contact avec la peau et les yeux.
	S 29	Ne pas jeter les résidus à l'égout.
	S 46	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
	S 51	Utiliser seulement dans des zones bien ventilées

Générale

Pendant l'application et le séchage, 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 ; travailler dans des locaux bien ventilés ; porter 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.	

Elaboration du système

Préparation du support – non-traité

Métaux ferreux

Dérouiller. La surface doit être d' une brillance métallique explicite.

Le zinc

Appliquer toujours 2 couches de Herbol-ALLGRUND.
Poncer les surfaces avec un 'scotch-brite' et une solution d'eau ammoniacquée (25%) avec un peu de détergent. Une couche de mousse se forme, laisser agir pendant 10 minutes. Puis poncer de nouveau jusqu'à ce que la couche de mousse devient gris-métallique. Après laver à fond avec de l'eau claire.

L'aluminium

Rincer les surfaces à fond avec un diluant nitro, dégraisser, puis poncer à l'aide d'une peau en perlon ou nylon, afin d'enlever complètement les taches de corrosion.

Matières plastiques recouvrables

Traitement identique à celui pour le zinc.

Système de peinture ***

– Couche de fond:

A l'intérieur: une couche de fond avec Herbol-ALLGRUND suffit.

A l'extérieur: appliquer toujours 2 couches de Herbol-ALLGRUND.

– Finition:

Toutes les émaux de finition satinées et brillantes Herbol

Remarque: l'application sur les anciennes couches de peinture diluables à l'eau et sur les poudres acryliques est très limitée: toujours mettre une surface d'essai.

ALLGRUND

Divers
Préparation
TFH11014

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

Octobre 2008.

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®

