



ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND

Couche de fond avec un fort pouvoir isolant, diluable à l'eau, pour l'intérieur.

Couche de fond isolante (primer), pour murs intérieurs, prêt-à-l'emploi.

Champs d'application

Applicable sur la plupart des matériaux de construction à l'intérieur, comme le plafonnage, carton-plâtre, aussi sur les dérivés de bois et les métaux non-ferreux.
Primer isolant avec très bonne adhérence.
Sur supports secs, propres ou légèrement farinants.

Propriétés

Contient un liant cationique avec un fort pouvoir isolant des tâches de nicotine, d'humidité et de suie, après rinçage.
Faible en odeur.
Très bonne adhérence.
Faible en tension.
Augmente le pouvoir couvrant des couches de finition.
Recouvrable avec des dispersions et des peintures synthétiques
Facile d'application à la brosse, au rouleau et au pistolet (airless).

Données techniques

Densité	env. 1,46 kg/L
Liant	Acrylique cationique modifié
Pigmentation	Dioxyde de titane
Brillance	Mat veloutée
Couleur	Disponible en blanc + pastels (mise à la teinte avec le système Herbol-Color-Service).
Emballages	5 L – 12,5 L.
COV valeur limite en UE	Pour ce produit (cat A/g) : 50 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 12 g/L COV.

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.
Rendement théorique	Brosse – rouleau: environ 7 à 11 m ² /L par couche, selon la structure et la porosité du support
Temps de séchage (à 20°C et 50 % d'HR)	Recouvrable: après environ 6 à 8 heures
Diluant	Brosse/rouleau: non dilué ; max 3 % à l'eau , selon le support
Nettoyage de l'outillage	A l'eau

Données d'application		
Données de pistolage	Airless	Dilution: non dilué, max 3 % à l'eau Pression: environ 140 à 180 bars, selon le débit Ouverture: 0,013 inch / Angle: environ 60°/ filtre 60

Données de sécurité		
Pont d'éclair	Pas d'application	
Code de transport	Pas d'application	
Phrases R et S	S 2 S 46	Conserver hors de la portée des enfants En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Générale

Pendant et après l'application, ventiler suffisamment.
Si la ventilation est insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
Les traitements tels que le ponçage, 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 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.	

Murs, plafonds et supports minéraux

Faire en sorte que les travaux soient effectués sur un support solide et propre.
Fixer les supports poudreux et/ou très poreux avec Herbol-ZENIT GRUND, dilué à l'eau.

Support non-traités

couche de fond 1 × Herbol-ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND dilué au max 3 % à l'eau , selon le support

Couche 1 × Herbol-ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND

intermédiaire

finition finition avec les dispersions murales Herbol

Rénovation :

Anciennes couches de peinture, après nettoyage et ponçage éventuel (mater), dégraisser :

couche de fond 1 × Herbol-ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND dilué au max 3 % à l'eau

Couche 1 × Herbol-ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND

intermédiaire

finition finition avec les dispersions murales Herbol

ZENIT UNIVERSAL-ISOGRUND

Murs
Préparation
TFH11056

Date de validité et numéro de version

Novembre 2013.

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.



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

