



HYDROGRUND

Produit de préparation pénétrant profondément, diluable à l'eau

Produit de préparation pénétrant profondément, diluable à l'eau, pour supports minéraux solides tant à l'intérieur qu'à l'extérieur

Champs d'application

Murs et plafonds intérieurs. A l'extérieur, sur façades.
Sur supports minéraux et sur murs déjà peints.

Propriétés

Egalise et diminue la porosité du support.
Fixe le support grâce à sa profonde pénétration.
Hydro répulsif. Perméable à la vapeur d'eau.
Incolore et inodore, sans solvant.
Certificat TÜV

Données techniques

Densité – poids spécifique	Env. 1,010 kg/l
Liant	Dispersion acrylique
Pigmentation	Aucune: transparent
Brillance	Pas d'application: sèche de façon mate.
Couleur	Transparent
Emballages	5 et 10 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/c) : 75 g/L (2007) / 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 3 g/L COV.
Extrait sec	Volume env. 6 %; poids env. 7 %.

Données d'application

Application	A la brosse, au rouleau ou au pistolet (aussi à l'airless). Dilution de 50 % à l'eau en fonction de la porosité du support.
Conditions d'application	Pendant et après l'application, la température ambiante et la température du support devront être au minimum de + 5°C.



Données d'application	
Rendement théorique	Brosse – rouleau: Le rendement au m ² est très dépendant de la porosité du support. Environ 100-150 ml/m ² .
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Recouvrable: après environ 6 à 8 heures
Diluant/ nettoyage de l'outillage	A l'eau
Données de pistolage airless	En fonction de la porosité du support diluer de 50 % à l'eau. Pression: environ 140 à 80 bars, selon le débit de la machine Ouverture: à partir de 0,011 inch Filtre 60 Angle 40°-80°

Données de sécurité	
Point d'éclair	Pas d'application.
Code de transport	Pas d'application.
Phrases R et S	S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 46 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.
Système de peinture ***	Murs – Plafonds – Supports minéraux: Faire en sorte que les travaux soient effectués sur un support solide et propre. Herbol-HYDROGRUND est diluable à souhait (la plupart du temps de 50 % à l'eau). Appliquer. Attention: Eviter les taches brillantes (par sursaturation). Le support doit absorber le produit. Après séchage terminer avec les peintures murales Herbol.

HYDROGRUND
Murs & Façades
Préparation
TFH11044

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®