



ZENIT GRUND

Aankleurbare acrylgrondverf voor binnenmuren.

Gebruiksklare egaliserende, waterverdunbare grondverf voor muren binnen.

Toepassing

Binnen als grondlaag op muren en plafonds zoals pleisterwerk, gasbeton, crepis, gipskartonplaten.
Op droge, zuivere of licht verpoederende ondergronden.

Eigenschappen

Egaliseert en vermindert de zuigkracht van de ondergrond.
Reukarm.
Werkt dekkingsverhogend voor alle afwerkklagen.
Overschilderbaar met alle dispersie- en synthetische verven.
Isoleert lichte vervuiling van vochtvlekken, nicotine en roet na grondige reiniging.
Gemakkelijk verwerkbaar met borstel en rol en airless.
Voedingsattest IBE/BVI CFP-05.045.

Technische data

Dichtheid	Ca 1,20 kg/L
Bindmiddel	styreenacrylaatdispersie
Pigmentatie	Rutiel Titaandioxyde
Glans	Fluweelmat
Kleurassortiment	Kan aangekleurd worden via het Herbol-Color-Service-systeem Beschikbaar in wit + basis DU1 + basis DU2 + basis DU3
Verpakkingen	5 L – 12,5 L
Opslag	In originele gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats
VOS-EU-grenswaarde	EU-grenswaarde voor dit product (catA/g): 50 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Dit product bevat max. 19 g/L VOS
Vaste stofgehalte	In volume ca 36 %; in gewicht ca 49 %

Verwerkingsdata

Verwerking	Borstel, rol en spuiten. (ook airless)
Verwerkingsomstandigheden	Toepassen bij minstens 5 °C voor ondergrond en luchttemperatuur tijdens en na de verwerking.

Verwerkingsdata	
Theoretisch rendement	Borstel - Rol (per laag): 6 à 10 m ² /L Afhankelijk van de structuur en zuigkracht van de ondergrond
Droogtijden (bij 20°C en 50% RV)	Overschilderbaar: na ca. 4 à 5 uur
Verdunning	Borstel/rol: max 5 à 10 % met water, afhankelijk van de ondergrond
Reiniging van de gereedschappen	Water
Spuitgegevens airless	Verdunning: Onverdund, max 5 % met water Druk: ca. 140 à 180 bar, afhankelijk van het debiet Spuitskop: vanaf 0.015 inch Hoek: 60° Filter: 60

Veiligheidsinformatie	
Vlampunt	Niet van toepassing
Transportcode	Niet van toepassing
R en S zinnen	S 2 Buiten het bereik van kinderen bewaren S 46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
Algemeen	Tijdens en na de verwerking voor voldoende ventilatie zorgen. Bij onvoldoende ventilatie, geschikte adembescherming dragen. Bij bewerkingen van verflagen zoals schuren, lassen, afbranden enz. kunnen gevaarlijke stofdeeltjes en/of dampen vrijkomen. Werk in een goed geventileerde ruimte. Gebruik geschikte zelfbeschermingsmiddelen wanneer nodig.

Systeemopbouw	
	Al het schilderwerk en de noodzakelijke voorbehandelingen moeten aan het object worden aangepast: d.w.z. ze moeten worden afgestemd op de toestand, de prestatie eisen en de omstandigheden waaraan zij worden blootgesteld.
Muren – Plafonds – minerale ondergronden	Ervoor zorgen dat op een stevige en zuivere ondergrond gewerkt kan worden. Nieuw: grondlaag: 1 × Herbol-ZENIT GRUND, max 5 à 10 % verdund met water, naargelang de toestand van de ondergrond afwerking: Afwerken met alle Herbol dispersiemuurverven Renovatie: Oude verflagen grondig reinigen, indien nodig opruwen/matteren grondlaag: 1 × Herbol-ZENIT GRUND max 5 à 10 % verdund met water afwerking: Afwerken met alle Herbol dispersiemuurverven

ZENIT GRUND
Muren
Vorbereitung
TNH11040

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

Versienr. en geldigheidsdata

Oktober 2008.
De in deze uitgave vermelde gegevens werden overeenkomstig de huidige stand van de onderzoekstechniek samengesteld.
Wegens de veelzijdigheid van de toepassing- en verwerkingsmethoden kan echter geen aansprakelijkheid aanvaard worden.
Voor advies en levering gelden onze algemene levering- en betalingsvoorwaarden.

 schnell • sicher • produktiv

