



# INNENWEISS

## Matte muurverf voor binnen

Waterverdunbare, matte, oplosmiddelvrije muurverf voor binnen, op basis van een polyvinylacetaatdispersie

### Toepassing

Binnenmuren en plafonds.  
Pleisterwerk, beton, baksteen, gipskarton, ...  
Voor grote oppervlakken, als matte afwerklaag.

### Eigenschappen

ELF-kwaliteit : emissiearm, weekmaker- en oplosmiddelvrij  
Reukarm  
Mat uitzicht  
Gemakkelijke verwerking  
Goede dekkracht  
TÜV-hygiëne-goedkeuring  
Ideale prijs/kwaliteitverhouding, daarom zeer geschikt voor grote werven.

### Technische data

<b>Dichtheid</b>	Ca. 1,520 kg/l
<b>Bindmiddel</b>	Polyvinylacetaatdispersie
<b>Pigmentatie</b>	Rutiel Titaandioxyde en speciale vulstoffen
<b>Kleurassortiment</b>	Kan aangekleurd worden via het Herbol-Color-Service-Systeem Beschikbaar in wit + basis DU1 + DU2 + DU3
<b>DIN EN 13300</b>	Natte slijtvastheid klasse 3; dekvermogen klasse 2; bij een verbruik van 7 m <sup>2</sup> /L (ca 150 ml/m <sup>2</sup> ). Mat Korrelgrootte: fijn
<b>Emissieklasse</b>	ELF
<b>Verpakkingen</b>	2,5 - 5 en 12,5 l
<b>Opslag</b>	In originele gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats
<b>VOS-EU-grenswaarde</b>	EU grenswaarde voor dit product (cat. A/a) : 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Dit product bevat < 1 g/L VOS
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume ca 30 %; in gewicht ca 54 %

### Verwerkingsdata

<b>Verwerking</b>	Borstel, rol en spuit (ook airless)
<b>Verwerkingsomstandigheden</b>	Toepassen bij minstens 5 °C voor ondergrond en luchttemperatuur tijdens en na de verwerking.
<b>Theoretisch rendement</b>	Borstel / rol: 150 à 200 ml/m <sup>2</sup>



schnell • sicher • produktiv



Verwerkingsdata	
Droogtijden (bij 23°C en 50% R.V.)	Overschilderbaar na ca. 2-3 uur; doordroog: na ca. 2 à 3 dagen
Verdunning/reiniging van de gereedschappen	Water
Spuitgegevens airless	150 à 200 bar, afhankelijk van het debiet – Opening: vanaf 0,017 inch Pistoolfilter 60 – Hoek 40-80°
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 etc. 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.
Vorbereiding van de ondergrond	Ervoor zorgen dat op een stevige en gezonde ondergrond kan worden gewerkt. Aandacht: nieuwe cementeringen/bepoelingen 2 tot 4 weken laten uitdrogen.  Nieuwe minerale ondergronden: – Beton- en metselwerk: indien nodig voorstrijken met Herbol-PUTZGRUND verdund met water, of met Herbol-ZENIT GRUND, verdund met water. – Cellenbeton: indien nodig voorstrijken met Herbol-PUTZGRUND verdund met water. – pleisterwerk: voorstrijken met Herbol-PUTZGRUND verdund met water; of voorstrijken met Herbol-ZENIT GRUND, verdund met water. – hout en houtderivaten: voorstrijken met Herbol-HYDROPRIMER  oude intacte dispersieverven in goede staat: – Afwassen met water en ammoniak, mogelijks matteren.  oude olie- en alkydverven in goede staat: – Afwassen met water en ammoniak, indien nodig matteren; voorstrijken met Herbol-HYDRO-PRIMER;  Opmerking: bij aanwezigheid van wateroplosbare vlekken (roet, nicotine): steeds voorstrijken met Herbol-HYDROPRIMER.
Verfysteem ***	Afwerken met 2 lagen Herbol-INNENWEISS tot volledige dekking Eerste laag max. 10 % en tweede laag max. 5 % verdund met water

#### INNENWEISS

Muren  
Afwerking  
TNH11154

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

