



## Herbol Latex Profiweiss

Matte, schrobvaste binnenmuurverf

### I. Productomschrijving

#### Productomschrijving

Korte omschrijving

Matte, schrobvaste binnenmuurverf op basis van een copolymeerdispersie.

### II. Eigenschappen

#### Eigenschappen

Belangrijkste eigenschappen

- Schrobklasse 1 volgens DIN EN 13300
- Goede dekkraft, klasse 2 volgens DIN EN 13300
- Geurarm
- Toepasbaar op glasweefselbehang
- Gemakkelijke verwerking
- Mat uiterlijk

### III. Toepassing

#### Toepassing

Ondergronden

Het behandelen van winddroog beton, schuurwerk, pleisterwerk, metselwerk, gips en boardplaten e.d.

Op droge, zuivere en niet verpoederende ondergronden.

Toepassing

Rolbare en verspuitbare goed dekkende muurverf voor binnenmuren en plafonds.

## IV. Technische kenmerken

| Technische kenmerken    |   |
|-------------------------|---|
| Dichtheid               | Wit: 1,30-1,45 kg/l.                            |
| Bindmiddel              | Copolymeerdispersie.                            |
| Glansgraad              | Mat.  |
| Pigment                 | Rutiel Titaandioxide en speciale vulstoffen.    |
| Schrobvastheidsklasse   | Zeer schrobvast, klasse 1 volgens DIN EN 13300. |
| Dekkrachtklasse         | Goede dekkraft, klasse 2 volgens DIN EN 13300.  |
| Vaste stofgehalte       | Wit: volume 37-45%. Gewicht 52-65%.             |
| Leverbaar in de kleuren | Wit en mengbaar in lichte kleuren.              |

## V. Verwerkingsgegevens

| Verwerkingsgegevens                |  |
|------------------------------------|--|
| Verwerkingscondities               | Verwerkingstemperatuur: minimaal 5°C.<br>Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.   |
| Verwerkingsmethoden/gereedschap    | Kwast, roller en airless spuitapparatuur.  |
| Overschilderbaar                   | Na ca. 4 uur.  |
| Reiniging gereedschap              | Met water.   |
| Theoretisch rendement              | Ca. 10 m <sup>2</sup> /l. per laag op een gladde ondergrond.<br>Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode en de ruwheid, structuur en porositeit van de ondergrond. Praktisch verbruik per object te bepalen door een proefvlak. |
| Spuitgegevens airless              | Druk: 160 - 180 bar. Nozzle: 0,017 - 0,019 inch. Spuithoek 50°.<br>Verdunnen met max. 5% water.  |
| Praktische verwerkingsinstellingen | Bovengenoemde instellingen zijn een indicatie. Om het beste resultaat te verkrijgen wordt er geadviseerd om de instellingen af te stemmen op de omstandigheden ter plaatse en te beoordelen d.m.v. een proefvlak.                            |

## VI. Systemopbouw

| Systeemopbouw                  |   |
|--------------------------------|---|
| Vorbereitung van de ondergrond | 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. Er moet voor worden gezorgd dat op een stevige en gezonde ondergrond kan worden gewerkt. |
| Voorbehandeling                | Ondergrond grondig reinigen en ontdoen van loszittend materiaal. Niet intact zijnde lagen, verwijderen.<br>Nieuw pleisterwerk minstens 2 tot 4 weken onbehandeld laten.   |
| Grondlaag                      | Grondlaag Herbol Zenit-Grund, maximaal verdund met 10% water.   |
| Afwerking                      | Afwerken met twee lagen Herbol Latex Profiweiss.  |

## VII. Veiligheid

### Veiligheid

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Vlampunt volgens ISO 1516         | Niet van toepassing.  |
| VOS-EU-grenswaarde                | EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie A/a): 30 g/l dit product bevat <1 g/l VOC.  |
| Voorwaarden en wetgeving          | De in deze Technische Product Informatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte.<br>De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu.<br>Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of <a href="http://www.veiligmetverf.nl">www.veiligmetverf.nl</a> |
| Persoonlijke beschermingsmiddelen | Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op ons veiligheidsblad voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.   |

## VIII. Artikelgegevens

### Artikelgegevens

|              |  |
|--------------|--|
| Houdbaarheid | In onaangebroken verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren. |
| Verpakkingen | 12,5 liter.  |

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.  
Postbus 3  
2170 BA Sassenheim  
T. 071 - 308 34 00  
E [info@herbol.nl](mailto:info@herbol.nl)

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten.  
Informeert u er geen recentere versie van de Product Informatie is uitgegeven.  
Versie augustus 2021

[www.herbol.nl](http://www.herbol.nl)

A PRODUCT FROM  
**AkzoNobel**

**Herbol**<sup>®</sup>  
schnell • sicher • produktiv