



## HERBOSILIT-GRUNDIERFARBE

Waterverdunbare grondverf op silikaatbasis voor minerale ondergronden, wit

Wit gepigmenteerde, oplosmiddelvrije en waterverdunbare grondverf met overwegend minerale bestanddelen

### Toepassing

Buiten als speciale hechtingslaag op intacte kunststofdispersies, niet op elastische gevelverfsystemen.  
Binnen als hechtingslaag op kunststofdispersies en latexen.  
Tussenlaag op gipsbepleistering PIV, PV, gipskartonplaten, ondergronden met sterk verschillende zuigkracht.

### Eigenschappen

Sterk waterdampdoorlatend.  
Hechtingsverbeterende grondering op intacte, matte dispersievervenn, silicoonharsverven en kunststofcrepis.

### Technische data

Dichtheid	Ca. 1.550 kg/l
Bindmiddel	Styreenacrylaatdispersie en silikaten
Pigmentatie	Titaandioxyde – organische vulstoffen
Glans	Mat.
Kleur	Wit.
Verpakkingen	12,5 l
Opslag	In originele gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats
VOS-EU-grenswaarde	EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/h): 50 g/L (2007) – 30 g/L (2010). Dit product bevat max. 20 g/L VOS.
Vaste stofgehalte	In volume ca 40 %; in gewicht ca 62 %

### Verwerkingsdata

Verwerking	Borstel, rol
Verwerkingsomstandigheden	Toepassen bij minstens 5 °C voor ondergrond en luchttemperatuur tijdens en na de verwerking. Aandacht: rechtstreekse zonnestrallen, regen, nevel, dauw en sterke wind vermijden.
Theoretisch rendement	Borstel – rol: 5,5 à 8 m <sup>2</sup> /l per laag

<b>Verwerkingsdata</b>
------------------------

**Droogtijden (bij 23°C en 50% RV)** Overschilderbaar: na ca. 4-5 uur

<b>Verdunning/reiniging van de gereedschappen</b>	Met water, max. 5%.
---	---------------------

<b>Veiligheidsinformatie</b>
------------------------------

<b>Vlampunt</b>	Niet van toepassing
-----------------	---------------------

<b>Transportcode</b>	Niet van toepassing
----------------------	---------------------

<b>R en S zinnen</b>	S 2	Buiten het bereik van kinderen bewaren.
	S 46	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

<b>Algemeen</b>	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.
-----------------	--

<b>Systeemopbouw</b>
----------------------

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.

<b>Vorbereiding</b>	Ervoor zorgen dat op een stevige en zuivere ondergrond gewerkt kan worden.
---------------------	--

<b>Verfysteem ***</b>	Toepassing op intacte, matte dispersieverflagen, siloxaanharsverflagen en kunstharscrepis in goede staat. Glanzende verflagen matteren en ontvetten. Grondlaag: Herbol-HERBOSILIT-GRUNDIERFARBE, max 5 % verdund met water Afwerking: 1 à 2 afwerkingslagen met Herbol-HERBOSILIT-AUSSENSILIKAT (buiten) of met Herbol-HERBOSILIT INNENSILIKAT (binnen)
-----------------------	---

<b>Bijzondere opmerkingen</b>	Raadpleeg onze technische dienst voor speciale gevelproblemen..
-------------------------------	---

**HERBOSILIT-GRUNDIERFARBE**  
Muren & Gevels  
Vorbereiding  
TNH11049

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

