



Herbol Herbidur Satin

Hoogwaardige, zijdeglanzende buitenmuurverf

I. Productomschrijving

Productomschrijving

Korte omschrijving

Watergedragen, goed dekkende, duurzame, zijdeglanzende buitenmuurverf op acrylaatbasis

II. Eigenschappen

Eigenschappen

Belangrijkste eigenschappen

- Weerbestendig
- Hoge dekkraft
- Waterdampdoorlatend
- Gemakkelijk reinigbaar

III. Toepassing

Toepassing

Ondergronden

Het behandelen van winddroog beton, schuurwerk, pleisterwerk, metselwerk, cellenbeton e.d.

Toepassing

Watergedragen zijdeglanzende muurverf voor buiten.

IV. Technische kenmerken

Technische kenmerken

Dichtheid	Ca. 1,3 kg/l
Bindmiddel	Acrylaatdispersie
Glansgraad	Zijdeglans
Pigment	Rutiel titaandioxide
Vaste stofgehalte	Volume ca. 41 %. Gewicht ca. 58 %

Diffusieweerstanden volgens DIN EN 1062-1	Waterdampdoorlaatbaarheid V2 gemiddeld Waterdoorlaatbaarheid W3 laag
Leverbaar in de kleuren	Wit en mengbaar in vrijwel alle kleuren

V. Verwerkingsgegevens

Verwerkingsgegevens

Verwerkingscondities	Verwerkingstemperatuur: minimaal 5°C Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
Verwerkingsmethoden/gereedschap	Kwast, roller en airless spuitapparatuur
Overschilderbaar	Na ca. 6 uur
Theoretisch rendement	10 – 12 m ² /l op een gladde ondergrond en 3-5m ² /L op gestructureerde (putz) ondergrond. 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	Spuitdruk: ca. 160-180 bar, spuitopening: vanaf 0,019 inch, spuihoek 40-80°
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. Systeemopbouw

Systeemopbouw

Vorbereiding 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 draagkrachtige ondergrond kan worden gewerkt.
Voorbehandeling	Ondergrond grondig reinigen en ontdoen van loszittend materiaal. Ondeugdelijke verflagen verwijderen. Nieuw pleisterwerk minstens 2 tot 4 weken onbehandeld laten. Kale delen behandelen met Herbol Putzgrund.
Afwerking	Afwerken met één of twee lagen Herbol Herbidur Satin.

VII. Veiligheid

Veiligheid

Vlampunt	>100°C
VOS-EU-grenswaarde	EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie A/c): 40 g/l (2010) dit product bevat 35 g/l VOC
Voorwaarden en wetgeving	De in deze Technische Productinformatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte. De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu. Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of www.veiligmetverf.nl

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

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 Productinformatie is uitgegeven.
Versie oktober 2018

www.herbol.nl

A PRODUCT FROM
AkzoNobel

Herbol[®]
schnell • sicher • produktiv