

## BINNENMUURVERF VOORSTRIJK

Een uitstekend hechtende en hoog dekkende voorstrijk voor binnenmuren



Een hoog dekkende, goed hechtende voorstrijk voor binnen op basis van een acrylaatcopolymeer en alkydemulsie

Producteigenschappen	Uitstekende hechting op de ondergrond Vrij van oplosmiddelen Bevordert de dekking van de eindlaag Vermindert zuiging van de ondergrond Gemakkelijk verwerkbaar
----------------------	--

### TOEPASSING

Toepassing	Geschikt voor zuigende muren en plafonds binnen, zoals baksteen, papierbehang, hard- en zachtboard, gipskarton, schoonmetselwerk, cementgebonden vezelplaat en (glad) pleisterwerk.
------------	---

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Glansgraad	Mat.
Rendement	Ca. 12 m <sup>2</sup> /liter. De applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

### VERWERKINGSGEGEVENS

Verwerkingscondities	Niet verwerken beneden 10°C of boven 30°C.
Verwerkingsmethoden/ gereedschap	Kwast: Acrylkwast/blokwitter. Rol: Vachtroller.
Droging bij 10°C	Stofdroog na 4 uur Overschilderbaar na 8 uur Doorgehard na 48 uur

Droging bij 20°C	Stofdroog na 1 uur Overschilderbaar na 6 uur Doorgehard na 24 uur  De laagdikte van de aangebrachte verflaag en de temperatuur beïnvloeden de droging. Des te lager de temperatuur, des te langer de droogtijd en omgekeerd. Maar ook hoe dikker de verflaag, des te langer de droogtijd.
Verdunning/reiniging	Met water.
Verdunning %	Het product is gebruiksklaar en hoeft niet verdund te worden.
Opmerkingen	Voor gebruik goed roeren.

## SYSTEEMINFORMATIE

---

Vorbereiding van de ondergrond	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Veegvaste muurverf (witkalk/saus) en kwalitatief laagwaardige latex muurverflagen (poreus, door laag percentage bindmiddel) verwijderen.</li> <li>2. De ondergrond reinigen met Alabastine Verfreiniger. Loszittend papierbehang vastzetten met een geschikt plakmiddel. Gaten en dergelijke opvullen met Alabastine Allesvuller, daarna glad schuren. Gladde ondergronden grof opruwen. Vervolgens een laag Sikkens Binnenmuurverf Voorstrijk aanbrengen. Zuigende ondergronden, zoals spuitpleister en granol, voorbehandelen met Sikkens Binnenmuurverf Voorstrijk. Vochtkringen, nicotinevlekken en dergelijke isoleren met Sikkens Binnenmuurverf Voorstrijk en 24 uur bij 20°C laten drogen. Bij toepassing op beton de aanwezige cementshuid verwijderen door afborstelen. Poederende ondergronden zoals zachte pleistersoorten, restanten witkalk of restanten slechte latex muurverf zoveel mogelijk verwijderen. Daarna voorbehandelen met Sikkens Binnenmuurverf Voorstrijk. Schimmelvlekken verwijderen met een sterke sodaoplossing. Intacte ondergronden reinigen met Alabastine Verfreiniger.</li> </ol>
Afwerking	Eén à twee lagen Sikkens Binnenmuurverf.

## MILIEU EN GEZONDHEID

---

Opmerkingen	<p>Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen.</p> <p>De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.</p> <p>Gooi de verfresten niet weg maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.</p>
-------------	--

## VEILIGHEID EN WETGEVING

---

Vlampunt	>100°C
Opmerkingen	Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Veiligheids Informatieblad.

## ARTIKELGEGEVENS

---

Houdbaarheid	Tenminste 1 jaar in ongeopende verpakking.
Verpakkingen	2,5 liter.
Beschikbaarheid kleuren	Wit.

**Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technical Support,  
Tel.: 071-3082344, E-mail: [info@sikkens.nl](mailto:info@sikkens.nl), Internet: [www.sikkens-consument.nl](http://www.sikkens-consument.nl).**

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.