

## SIKKENS BINNENLAK HOOGGLANS

Maximaal kras- en slijtvast



Een hoogglanzende aflak voor binnen op basis van alkydemulsie.

Producteigenschappen	<p>Maximaal kras- en slijtvast voor deuren, kozijnen, trappen en plinten</p> <p>Vergeelt niet</p> <p>Bestand tegen vlekken</p> <p>Hoge dekkraft</p> <p>Eenvoudig te verwerken</p> <p>Uitstekende vloeiing</p>
----------------------	---

### TOEPASSING

Toepassing	Geschikt als afwerking op voorbehandeld hout en op goed geschuurde bestaande terpentieverdunbare en watergedragen verflagen binnen. Ook geschikt voor goed voorbehandeld metaal, harde kunststof, etc.
------------	--

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Glansgraad	Hoogglans
Aanbevolen droge laagdikte	<p>Onbehandeld hout = 2 lagen = 80 µm</p> <p>Behandeld hout = 1-2 lagen = 40-80 µm</p>

### VERWERKINGSGEGEVENS

Verwerkingscondities	Niet verwerken beneden 10°C of boven 30°C.
Verwerkingsmethoden/gereedschap	Acrylkwast/acrylroller
Theoretisch rendement	<p>Ca. 12 m²/l. bij een droge laagdikte van ca. 40 µm.</p> <p>Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.</p>

Droging	<p>Droging bij 10°C:  Stofdroog na 4 uur  Schuurbaar na 16 uur  Overschilderbaar na 16 uur  Doorgehard na 8 dagen</p> <p>Droging bij 20°C:  Stofdroog na 2 uur  Schuurbaar na 8 uur  Overschilderbaar na 8 uur  Doorgehard na 4 dagen</p> <p>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.</p>
Verdunning/reiniging gereedschap	Water
Opmerkingen	Voor gebruik goed roeren.

## SYSTEEMINFORMATIE

---

Onbehandeld hout	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.</li> <li>2. Schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.</li> <li>3. Opnieuw reinigen en ontvetten met Alabastine Verfreiniger.</li> <li>4. Zonodig plamuren met Alabastine Houtplamuur Universeel.</li> <li>5. De eerste laag Sikkens Binnenlak Grondverf aanbrengen. Na droging glad schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.</li> <li>6. Opnieuw een laag Sikkens Binnenlak Grondverf aanbrengen. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.</li> <li>7. Afwerken met 2 lagen Sikkens Binnenlak Hoogglans. Tussen de lagen fijn schuren met een kunststof schuurspons en stofvrij maken.</li> </ol>
Dekkende verf- of beitslagen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Slechte delen volledig verwijderen met een verfschraper of grof schuren.</li> <li>2. Intacte laag reinigen met Alabastine Verfreiniger.</li> <li>3. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen randverlopend schuren naar het kale hout.</li> <li>4. Beschadigingen repareren met Alabastine Houtplamuur Universeel, grotere beschadigingen repareren met Alabastine Houtreparatie.</li> <li>5. Het kale hout voorbehandelen zoals genoemd onder nieuw hout.</li> <li>6. Afwerken met 2 lagen Sikkens Binnenlak Hoogglans. Tussen de lagen fijn schuren met een kunststof schuurspons en stofvrij maken.</li> </ol>

## MILIEU EN GEZONDHEID

---

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

## VEILIGHEID EN WETGEVING

---

Opmerkingen	Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Veiligheids Informatieblad.
-------------	---

## ARTIKELGEGEVENS

---

Houdbaarheid	Tenminste 2 jaar in ongeopende verpakking.
Verpakkingen	0,75 l. (kant-en-klare kleuren), 1 l. (lichte kleuren ook in 2,5 l.)
Beschikbare kleuren	Zie kleurdocumentatie voor de kant-en-klare kleuren, ook mengbaar in een groot aantal dekkende kleuren.

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technische Voorlichting,  
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.