



# METAALLAK HOOGLANS

Hammerite metaallak is een decoratieve roestwerende metaallak. Stopt het roestproces en biedt een duurzame bescherming tot 8 jaar.

- Direct over roest
- Toepasbaar op alle soorten metaal
- Stopt het roestproces
- Geeft een duurzame bescherming



## TOEPASSING

Ondergrond	Voor ferro- en non-ferrometaal, hout, harde kuststof en intacte verflagen
Toepassing	Binnen en buiten

## PRODUCTINFORMATIE

Stofdroog bij 20 °C	Na 1 uur
Overspuitbaar bij 20° C	Na 15 min
Doorgehard bij 20°C	Na 48 uur
Glansgraad	Hoogglans
Rendement	1-2 m <sup>2</sup> per verpakking (400ml) Het rendement is afhankelijk van type ondergrond en roller, omgevingscondities, verlies van verf in verpakking, en kan afhankelijk van de situatie afwijken van het vernoemde theoretische rendement
Kleur	Voor het actuele kleuraanbod kijk op <a href="http://www.Hammerite.nl">www.Hammerite.nl</a>
Houdbaarheid	Minimaal 2 jaar in ongeopende verpakking.



## Productinformatie

Verpakking	400 ml
Verwerkingstemperatuur	Te gebruiken tussen 10°C en 30°C.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Stap 1: Voorbereiding

#### IJzer en staal (ferrometaal)

- Reinigen en ontvetten met Hammerite Metaalontvetter. Loszittende roest en slecht hechtende verflagen verwijderen. Vervolgens het metaal schuren grofte P60 – P80. Stofvrij maken en nogmaals ontvetten.

#### Aluminium, zink, etc (non-ferrometaal)

- Reinigen en ontvetten met Hammerite Metaalontvetter. Opruwen met een stugge kunststof schuurspons. Stofvrij maken en nogmaals reinigen en ontvetten. Daarna een laag Hammerite Hechtprimer aanbrengen.

Omgeving ruim afdekken (minimaal 2 meter rondom object) i.v.m. spuitnevel. Nog natte spuitnevel weghalen met Hammerite Kwastenreiniger & Verdunner. Zorg voor voldoende ventilatie (geen tocht i.v.m. eventuele nevel) tijdens verwerking en droging.

### Stap 2: Verwerking

- Spuitbus voor gebruik 2 uur op kamertemperatuur laten komen.
- Voor gebruik minimaal 3 minuten goed schudden (de schudkogel moet hoorbaar zijn).
- Voor optimale bescherming minimaal 3 dunne, gelijkmatige lagen aanbrengen (= 100 micron). Spuitafstand ca. 30 cm. Om zakkers te voorkomen spuitbus niet stilhouden op één plek.

### Stap 3: Na gebruik

- Om verstopping van het ventiel te voorkomen, spuitbus omdraaien en spuiten tot alleen nog drijfgas ontsnapt.
- Bewaren op een droge, goed geventileerde plaats, beschermd tegen vorst en fel zonlicht.



## Productinformatie

### MILIEU EN VEILIGHEID

<b>Milieu:</b>	Spoel verf nooit door de gootsteen en spoel materialen niet uit onder de kraan. Verfresten afvoeren volgens lokale richtlijnen.  Zie voor meer informatie op: <a href="http://spoelverfnooitdoordegootsteen.nl">spoelverfnooitdoordegootsteen.nl</a>
<b>Veiligheid:</b>	Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet

<b>Informatie</b>	Bezoek: <a href="http://www.hammerite.nl">www.hammerite.nl</a> Mail uw vraag naar: <a href="mailto:info@hammerite.nl">info@hammerite.nl</a> Bel Technical Support: 071-3082344
-------------------	--

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 BV 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 waar wij geen controle op 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.