



METAALLAK HOOGGLANS

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

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



TOEPASSING

| | |
|------------|---|
| Ondergrond | Ferro- en non ferrometalen en intacte verflagen |
| Toepassing | Binnen en buiten |

PRODUCTINFORMATIE

| | |
|---------------------------|--|
| Stofdroog bij 20 °C | Na 2 uur |
| Schuurbaar bij 20° C | Na 4 uur |
| Overschilderbaar bij 20°C | Na 4 uur |
| Doorgehard bij 20°C | Na 48 uur |
| Glansgraad | Hoogglans |
| Rendement | 10 m ² per liter per laag 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 |
| Gereedschap | Alkyd kwast en Lakviltroller |
| Verdunning | Gebruiksklaar, indien gewenst max. 3% met Hammerite Kwastenreiniger & Verdunner verdunnen |
| Kleur | Voor het actuele kleuraanbod kijk op www.Hammerite.nl |



Productinformatie

| | |
|-------------------------------|---|
| | Ook beschikbaar via de mengmachine |
| Houdbaarheid | Minimaal 2 jaar in ongeopende verpakking. |
| Verpakking | 250 ml, 500 ml (MM), 750 ml en 1 L (MM) |
| Verwerkingstemperatuur | Te gebruiken tussen 5°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.

Intacte verflagen

- Reinigen en ontvetten met Hammerite Metaalontvetter. Middelgrof grofte P220 – P280 schuren en stofvrij maken. Daarna nogmaals ontvetten.

Stap 2: Verwerking

- Vóór gebruik de verf doorroeren (minimaal 2 minuten).
- Aanbrengen met een Alkydkwast of Lakviltroller in 2-3 volle lagen voor een optimale roestbescherming (totale droge laagdikte 100 micron).
- Breng voldoende laagdikte aan, volgens het voorgeschreven rendement.

Stap 3: Na gebruik

- Zoveel mogelijk verf van de kwast of roller terug in de verpakking doen, voordat u deze gaat schoonmaken met Hammerite Kwastenreiniger & verdunner.
- Vorstvrij bewaren.
- Let op: bij binnentoepassing kan bij lichte kleuren donkervergeling optreden.



Productinformatie

MILIEU EN VEILIGHEID

| | |
|--------------------|---|
| Milieu: | Spoel verf nooit door de gootsteen en spoel materialen niet uit onder de kraan. Verfresten afvoeren volgens lokale richtlijnen. Zie voor meer informatie op: spoelverfnooitdoordegootsteen.nl |
| Veiligheid: | Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet |

| | |
|-------------------|--|
| Informatie | Bezoek: www.hammerite.nl Mail uw vraag naar: info@hammerite.nl 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.