

Akzo Nobel Paints Belgium sa/nv  
G. Levisstraat 2  
1800 Vilvoorde  
België

[www.akzonobel.com](http://www.akzonobel.com)

Tel.: (0032) (0)2/2542211

Info: (0032) (0)800/32000



## HAMMERITE MENIE

### 1. BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

Productinformatie	- Anti-corrosie en roeststabiliserende primer
Toepassingsgebied	<ul style="list-style-type: none"><li>- Voor directe toepassing op onbehandeld en verroest ijzer.</li><li>- Doordringt en stabiliseert de bestaande roest.</li><li>- Creëert een barrière om roest te voorkomen</li><li>- Voor machines, traliewerk, straatmeubelen, gestructureerd staalwerk, gietijzer,...</li></ul>

### 2. FYSISCHE KENMERKEN

Droogtijd	Handdroog : 1 uur Stootvast : 3 uur. Overschilderbaar : met zichzelf of andere alkydverven : 4 uur
Kleur	Rood.

3. VERWERKING	
Vorbereiding ondergrond	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Neem speciale voorzorgen om inademing van stof te vermijden gedurende de voorbereiding van ondergronden, beschilderd voor 1960; deze verven kunnen lood bevatten.</li> <li>- De ondergrond moet droog zijn.</li> <li>- De ondergrond moet vrij zijn van loshangende roestschilders.</li> <li>- Ontvet nieuw metaal met Hammerite Verdunner en Borstelreiniger.</li> </ul>
Toepassing	<p>Ideaal toe te passen bij temperatuur van 8 tot 25 °C. Maximum relatieve luchtvochtigheid : 85 %.</p> <p><b>Met de borstel :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Goed schudden voor gebruik.</li> <li>• 2 lagen aanbrengen met minstens 4 uur tussentijd.</li> <li>• Hoeken en uiteinden voldoende behandelen.</li> <li>• Een afwerkingslaag kan aangebracht worden na minstens 4 uur. Het beste resultaat verkrijgt men na 24 uur wachttijd.</li> </ul> <p><b>Aerosol. Geschikt voor kleine oppervlakken en gecompliceerde smeedwerken.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De spuitbus 2 uur voor gebruik op kamertemperatuur zetten.</li> <li>• Spuitbus goed schudden gedurende 3 min. nadat het geluid van de mengkogel hoorbaar is.</li> <li>• 1 laag gelijkmatig aanbrengen vanop een afstand van ca. 15cm. en laten drogen.</li> <li>• Meerdere dunne lagen (3 à 4) anbrengen om een droge filmdikte van 100 micron te bereiken, met een tussentijd van ca. 15 à 30 min. Om aflopen te vermijden, de spuitbus blijven bewegen, de straal niet op één punt gericht houden.</li> <li>• Tussen elke laag en na gebruik, bus omdraaien en enkele seconden doorspuiten om verstopping van het ventiel te vermijden.</li> </ul>

	<p><b>Met de rol. Geschikt voor grotere oppervlakken.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het product met maximum 10 % Hammerite Verdunner &amp; Borstelreiniger aanlengen indien nodig.</li> <li>• Eerst hoeken en kanten met een borstel voorbehandelen.</li> <li>• Daarna de andere oppervlakken met een kortharige mohair rol instrijken.</li> <li>• Breng 2 lagen aan.</li> </ul> <p><b>Met het pistool. Geschikt voor grote en oneffen ondergronden.</b></p> <p><u>Met het luchtdrukpistool:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het product eerst verdunnen met 10 à 15 % Hammerite Verdunner en Borstelreiniger.</li> <li>• Druk: +/- 2 bar.</li> <li>• Werk bij maximaal spuitvolume van het apparaat.</li> </ul> <p><u>Met het Airless pistool:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verdunning normaal niet nodig.</li> <li>• Druk: ongeveer 130 bar.</li> <li>• Diameter spuitkop: 0,015.</li> </ul> <p><u>Met beide systemen (Luchtdruk en Airless):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Een dunne laag aanbrengen vanop 15 cm. en laten drogen. Daarna nog 2 à 3 lagen aanbrengen met minimum 15 minuten tussentijd.</li> </ul>
<b>Reiniging van het materieel</b>	Met Hammerite Verdunner en Borstelreiniger.
<b>Verbruik</b>	12 m <sup>2</sup> per liter bij aanbevolen laagdikte. (borstel)
<b>Aanbevolen laagdikte</b>	80 micron natte laagdikte 50 micron droge laagdikte

#### 4. VOORZORGSMAATREGELEN

- Niet geschikt voor installaties, machines enz... die werken boven 150°C.
- Niet geschikt voor contact met voedingsmiddelen en dranken.
- Niet geschikt voor permanente onderdompeling.
- Niet geschikt voor gebruik op non-ferro metalen.

**Nota :**

De door Hammerite Products Limited opgegeven informatie en advies in verband met toepassing van deze producten, is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is. Gezien de veelvuldige toepassingscondities en gebruikte materiaal, kunnen wij geen waarborgen geven met betrekking tot het eindresultaat. Gebruikers dienen zich te vergewissen van de geschiktheid van het product, voor eigen specifieke doeleinden.

De gegevens die in het document voorkomen zijn het resultaat van methodische opzoeken die door de praktijk bevestigd werden. Ze worden slechts als richtlijnen aangegeven. Gezien de grote verscheidenheid van de toepassingen en van de wijze waarop het product kan aangebracht worden, kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden; wij verwijzen hier naar onze algemene verkoopsvoorwaarden.