



**avis**  
PROFESSIONAL

# ROESTOMVORMER



## BESCHRIJVING

Avis Roestomvormer is een roeststabilisator en grondlaklaag in één. Door de unieke samenstelling vormt het met ijzer en roest een zeer sterk metaal-organisch ijzercomplex. Door zijn diep indringend vermogen en de zeer goede beschermende filmvorming biedt het een optimale laag voor verdere behandeling. Avis Roestomvormer bevat geen zware metalen en minerale zuren.

## TOEPASSING

Voor binnen en buiten op ijzer en (blank) staal en speciaal geschikt voor het herstellen van roestplekken op machines, voertuigen en andere metalen objecten.

## GEBRUIKSAANWIJZING

- Verwijder alle losse roest- en verfdelen van het oppervlak met een staalborstel of schuurmachine en reinig het oppervlak met water.
- Roer de Roestomvormer voor gebruik goed door.
- Kan worden toegepast op vochtige ondergrond.
- Breng de primer goed aan in scheuren, op scherpe randen en lasnaden.
- Giet nooit gebruikte primer terug in het blik. Dit kan een chemische reactie veroorzaken die de primer uithardt, zodat deze niet meer gebruikt kan worden.

## EIGENSCHAPPEN

Verpakking:	1 L - 5 L
Kleur:	crème/bruin
Glansgraad:	mat



Pearl Paint Group

Postbus 2365 | 8203 AH Lelystad | T +31(0)320 - 28 53 56 | [advies@avisprofessional.nl](mailto:advies@avisprofessional.nl)

[www.avisprofessional.nl](http://www.avisprofessional.nl)

  
PEARLPAINTGROUP





## TECHNISCHE GEGEVENS

Theoretisch rendement:	10 m <sup>2</sup> /ltr
Stofdroog:	8 – 15 min. bij 20 – 23°C, 15 – 25 min. bij < 20° C
Overschilderbaar:	1 – 3 uur in open lucht, 12 – 24 uur in tanks
Dichtheid:	ca. 1,15 kg/ltr
Vaste stofgehalte:	ca. 37%
Verdunning:	gebruiksklaar voor kwast en roller, eventueel verdunnen met water
Reiniging gereedschap:	water
Houdbaarheid:	24 maanden vanaf de productiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 10°C en 45°C in onaangebroke, originele verpakking.
Inhoud verpakking:	1 L – 5 L
Glansgraad:	mat
Kleur:	crème/bruin

### Dikke lagen roest:

- Hoge waterdruk reiniging (min. 600 bar) tot DW 2.5
- Stralen tot SA 1.0

### Minder hevige roest:

Zorg ervoor dat alle losse roest en loszittende verf verwijderd worden, door het oppervlak schoon te maken met hameren, mechanische staalborstel of handborstel tot ST2. Spoel het oppervlak schoon met vers water om zoutaanslag te verwijderen.

### In tanks:

Werk met een goede ventilatie, zorg dat er voortdurend lucht in de ruimte komt. Na het schoonmaken van het oppervlak, forceer lucht in, of zuig lucht af, om de structuur temperatuur 2 - 3°C boven dauwpunt te brengen.

### Normaal (huishoudelijk) onderhoud:

Verwijder alle losse roest- en verfdelen van het oppervlak met staalborstel of schuurmachine. Reinig met vers water.

## BETEKENIS ICONEN



180 GRADEN



BINNEN



ROLLER



KWAST



OVERSCHILDERSBAAR



OVERSPUITBAAR



RENDEMENT



STOFDROOG



VERFSPUIT



SYNTHETISCH



WATERGEDRAGEN