



## Productinformatieblad

# Ralston Aqua 3-in-1 Satin

Ralston Colour & Coatings B.V.

Russenweg 14 - 8041 AL Zwolle  
P.O. Box 205 - 8000 AE Zwolle  
The Netherlands  
T +31 38 429 11 00  
F +31 38 421 04 14  
E [info@ralstoncolour.com](mailto:info@ralstoncolour.com)  
I [www.ralstoncolour.com](http://www.ralstoncolour.com)

### Producttypering

Hoogwaardige, sneldrogende, waterverdunbare, dekkende, beitsende zijdeglanslak op basis van acrylaat technologie.

### Toepassing

Als grond-, tussen- en afwerklaag (1-pot-systeem) op houten gevelkozijnen, raamkozijnen, deuren, betimmeringen etc., voor buiten en binnen. Zeer geschikt voor het afwerken van ondergronden als (ruwe) betimmeringen en andere houten bouwdeelen waarbij vochtregulatie gewenst is. Ook toepasbaar op bestaand schilderwerk na grondig reinigen en mat schuren.

### Belangrijkste eigenschappen

- snelle droging
- hoge elasticiteit en vochtregulatie
- goede duurzaamheid
- goed glansbehoud
- minder milieubelastend

### Kleur en Glans

Alle kleuren via het Ralston AQ kleurenmengsysteem  
Zijdeglans

### Basisgegevens

#### **Bepaald bij 20°C en 65% R.V.**

Dichtheid:	ca. 1,25 kg/dm <sup>3</sup>
Viscositeit:	ca. 95 K.U.
Vaste bestanddelen:	ca. 42 volume%
Stofdroog:	ca. 0,5-1 uur
Overschilderbaar:	ca. 4 uur

### Rendement en laagdikte

#### *Laagdikte*

35 micrometer droog (bij natte laagdikte van ca. 83 micrometer)

#### *Theoretisch rendement*

Bij 35 micrometer droge laagdikte: 12 m<sup>2</sup>/l

#### *Praktisch rendement*

Afhankelijk van ondergrond en applicatiemethode 60-85% van het theoretische rendement.

### Verwerkingscondities

- Min. 10 °C omgevingstemperatuur
- Ondergrondtemperatuur min. 3 °C boven het dauwpunt
- Max. 85% relatieve vochtigheid



## Productinformatieblad

### Ralston Aqua 3-in-1 Satin (vervolg)

#### Gebruiksaanwijzingen

- Voor gebruik goed roeren.
- Verdunning: gebruiksklaar (eventueel max. 5% water)
- Gereedschap reinigen met water

#### Artikelgegevens

Verpakking:	1 en 2,5 liter- BW en BTR
Opslag:	In gesloten originele verpakking op koele, droge, vorstvrije plaats
Maximale gebruiksduur:	12 maanden

#### Milieu en gezondheid

Vlampunt:	geen
Veiligheidsvoorschriften:	Voor de gebruiker geldt de nationale wetgeving betreffende veiligheid, gezondheid en milieu. Voor meer informatie en actuele gegevens de laatste versie van het veiligheidsinformatieblad raadplegen.

N.B.: De eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde.

BW = Basis Wit

BTR = Basis Transparant

W = Wit

