



## Technisches Merkblatt

# Ralston Aqua 3-in-1

### 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)

### Werkstoffart

Hochwertiger, schnelltrocknender, wasserverdünnbarer und deckender Seidenglanzlack auf Basis von Acrylatdispersion.

### Anwendung

Im Außen- und Innenbereich, als Endsicht für Außenfensterrahmen, Fensterrahmen, Türen, Verkleidungen usw.

### Wichtige Merkmale

- schnelltrocknend
- hohe Elastizität und Feuchtigkeitsregulierung
- gute Dauerhaftigkeit
- gute Glanzhaltung
- weniger umweltbelastend

### Farbtöne und Glanz

Alle Farbtöne mit dem Ralston AQ Farbmischsystem  
Seidenglänzend

### Basisdaten

#### Bei 20°C und 65% L.F.

Dichte:	1,25 kg/dm <sup>3</sup>
Viskosität:	95 K.U.
Festkörpergehalt:	etwa 42 volume%
Trockenschichtdicke:	35 µm
Staubtrocken:	etwa 0,5-1 Stunde
Überstreichbar:	etwa 4 Stunden
Haltbarkeit:	12 Monate in ungeöffneter ursprünglicher Verpackung an einem kühlen, trockenen und frostfreien Platz.

### Ergiebigkeit

#### Theoretische Ergiebigkeit

Bei 35 µm trockene Schichtdicke 12 m<sup>2</sup>/l

#### Praktische Ergiebigkeit

Abhängig von dem Untergrund und der Arbeitsweise 60-85% von der theoretischen Ergiebigkeit.





## Technisches Merkblatt

### Ralston Aqua 3-in-1 (Fortsetzung)

#### Verarbeitungstemperatur

- Umgebungstemperatur min. 5°C
- Untergrundtemperatur min. 3°C über dem Taupunkt
- L.F. max 80%

#### Gebrauchsanweisung

Vor Gebrauch gut rühren. Verdünnung: gebrauchsfertig (eventuell max. 5% Wasser). Reinigung der Geräte mit Wasser

#### Verpackung

1 und 2,5 Liter

