



# Ralston Aqua Laques

Peintures à base d'eau avec une impression de couleur intense et profonde. Intérieur & extérieur.

- Ralston Aqua High-Gloss
- Ralston Aqua Satin
- Ralston Aqua Semi-Matt

• paint • passion • people

**Ralston**  
COLOUR & COATINGS

# Aqua High-Gloss, Aqua Satin & Aqua Semi-Matt

Laque de qualité supérieure, diluable à l'eau, produite à partir d'une technologie alkyde.



Extérieur  
Intérieur

## Ralston Aqua High-Gloss

- Belle brillance élevée
- Bonne tenue des couleurs dans le temps
- Excellente couverture
- Belle fluidité

### Utilisation

Comme couche de fond sur bois, métal, les surfaces minérales, le synthétique (pvc dur). Peut être utilisée sur une couche de peinture traditionnelle existante après nettoyage et ponçage.



Extérieur  
Intérieur

## Ralston Aqua Satin

- Très durable à l'extérieur
- Très bel arrondi et pouvoir couvrant optimal
- Application souple
- Séchage rapidement

### Utilisation

Sur le bois prétraité, le métal, le plastique (PVC), le bois et les plaques de pierre. Peut également être appliqué sur une peinture existante après un nettoyage approfondi et un ponçage mat.



Extérieur  
Intérieur

## Ralston Aqua Semi-Matt

- Très durable à l'extérieur
- Très bonne fluidité et pouvoir couvrant optimal
- Application souple
- Séchage rapide

### Utilisation

Comme couche de fond sur bois, métal, les surfaces minérales, le synthétique (pvc dur). Peut être utilisée sur une couche de peinture traditionnelle existante après nettoyage et ponçage.

	Ralston Aqua High-Gloss	Ralston Aqua Satin
Rendement Théorique *	10 m <sup>2</sup> /l	10,9 m <sup>2</sup> /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	1	0,5
Temps De Recouvrement **	16	4
Épaisseur Couche Humide	100 Mμ	92 Mμ
Épaisseur De Couche Sèche	35 Mμ	35 Mμ
Degré De Brillance	Haut brillant, ca. 80 G.U. à 60 °	Satin, ca. 35 G.U. à 60 °

	Ralston Aqua Semi-Matt
Rendement Théorique *	11,4 m <sup>2</sup> /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	0,5
Temps De Recouvrement **	4
Épaisseur Couche Humide	88 Mμ
Épaisseur De Couche Sèche	35 Mμ
Degré De Brillance	Semi-mat, ca. 20 G.U. à 60 °

\* En fonction du mode d'application, de l'épaisseur de la couche appliquée et du support

\*\* Temps de séchage en heures

Pour plus d'informations sur les utilisations ou sur les produits, consultez [www.ralstoncolour.com](http://www.ralstoncolour.com)

Part of  
Royal Van Wijhe Verf

**Ralston**  
COLOUR & COATINGS

Ralston Colour & Coatings B.V.  
Postbus 205, 8000 AE Zwolle  
Nederland

+31(0)38 - 429 11 00  
info@ralstoncolour.com  
www.ralstoncolour.com

2022-03