



Ralston Industrial

Systeme inusable résistant aux éraflures et aux coups,
protégeant de la corrosion.

- Ralston Industrial Satin
- Ralston Industrial High-Gloss
- Ralston UniCoat 3-in-1

• paint • passion • people

Ralston
COLOUR & COATINGS

Industrial Satin, Industrial High-Gloss & UniCoat 3-in-1

Le système Ralston Industrial a un caractère universel avec une propriété d'anticorrosion active. Combinées avec le Ralston Uni-Primer, les laques industrielles offrent un système inusable, résistant aux éraflures et aux coups sur supports métalliques. La laque d'apprêt et de finition brillante ou satinée est sur base de résine alkyde uréthane.



Ralston Industrial Satin

- Résistant à la rayure et à l'abrasion
- Anticorrosive
- Bonne résistance aux intempéries
- Bel arrondi

Utilisation

Comme deuxième et dernière couche sur le métal apprêté.



Extérieur
Intérieur



Ralston Industrial High-Gloss

- Résistante à la rayure et à l'abrasion
- Anticorrosive
- Bonne résistance aux intempéries
- Bonne fluidité

Utilisation

Comme deuxième et dernière couche sur le métal apprêté.



Extérieur
Intérieur

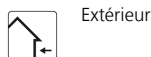


Ralston UniCoat 3-in-1

- Résiste activement à la corrosion
- Apprêt et finition (en 1 pot)
- Utilisation universelle
- Peut être recouvert par toutes les peintures

Utilisation

En apprêt universel et finition sur supports en métal (non) traité ou en synthétique.



Extérieur

Lorsqu'elles manquent de lumière UV les peintures (intérieures) à base de résine alkyde ont tendance à jaunir. Nos peintures Ralston Aqua sont une alternative non jaunissante pour l'intérieur.

	Ralston Industrial Satin	Ralston Industrial High-Gloss
Rendement Théorique *	13,2 m ² /l	12,9 m ² /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	2,5	2,5
Sèche Au Toucher Après **	3,5	3,5
Temps De Recouvrement **	16	16
Épaisseur Couche Humide	76 Mµ	78 Mµ
Épaisseur De Couche Sèche	35 Mµ	35 Mµ
Degré De Brillance	Satin, ca. 35 G.U. à 60 °	Haut brillant, ca. 80 G.U. à 60 °

	Ralston UniCoat 3-in-1
Rendement Théorique *	11,4 m ² /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	0,25
Temps De Recouvrement **	3,5
Degré De Brillance	Satin, ca. 30 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

Si vous désirez en savoir plus, nous vous renvoyons à 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

2020-01