



Ralston Industrial

IJzersterk kras- en slijtvast systeem, met actief
corrosiewerende werking

- 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

Het Ralston Industrial systeem heeft een universeel karakter met een actief corrosiewerende werking. De Industrial lakken vormen samen met de Ralston Uni-Primer een ijzersterk kras- en slijtvast systeem op metalen ondergronden. De hoogglanzende of zijdeglanzende voor- en aflat is op basis van urethan alkydhars.



Ralston Industrial Satin

- Kras- en slijtvast
- Actief corrosiewerende werking
- Goede buitenduurzaamheid
- Mooie vloei

Toepassing

Als voor- en aflat op voorbehandeld metaal.



Buiten
Binnen



Ralston Industrial High-Gloss

- Kras- en slijtvast
- Actief corrosiewerende werking
- Goede buitenduurzaamheid
- Mooie vloei

Toepassing

Als voor- en aflat op voorbehandeld metaal.



Buiten
Binnen



Ralston UniCoat 3-in-1

- Actief corrosiewerend
- Primer en aflat (1-pot)
- Universeel toepasbaar
- Universeel overschilderbaar

Toepassing

Als universele primer en aflat op (on)behandelde metalen en kunststof ondergronden.



Buiten

Verven op basis van alkydhars hebben de neiging bij een gebrek aan UV-licht (binnenschilderwerk) donker te vergelen. Onze Ralston Aqua verven zijn een niet-vergelend alternatief voor binnentoepassing.

	Ralston Industrial Satin	Ralston Industrial High-Gloss
Theoretisch Rendement *	13,2 m ² /l	12,9 m ² /l
Droogtijdconditie	20 °C / 65 % R.V.	20 °C / 65 % R.V.
Stofdroogtijd **	2,5	2,5
Kleefvrijtijd **	3,5	3,5
Overschilderbaartijd **	16	16
Laagdikte Nat	76 Mμ	78 Mμ
Laagdikte Droog	35 Mμ	35 Mμ
Glansgraad	Zijdeglans, ca. 35 G.U. bij 60 °	Hoogglans, ca. 80 G.U. bij 60 °

	Ralston UniCoat 3-in-1
Theoretisch Rendement *	11,4 m ² /l
Droogtijdconditie	20 °C / 65 % R.V.
Stofdroogtijd **	0,25
Overschilderbaartijd **	3,5
Laagdikte Nat	90 Mμ
Laagdikte Droog	35 Mμ
Glansgraad	Zijdeglans, ca. 30 G.U. bij 60 °

* Afhankelijk van applicatiemethode, aangebrachte natte verlaagdikte en ondergrond

** Droogtijd in uren

Raadpleeg www.ralstoncolour.com voor verwerkingsinformatie en specifieke productinformatie.

Onderdeel van
Koninklijke 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