

Apprêts Ralston

Un bon démarrage avec une adhérence optimale sur tous les supports

- Ralston Uni-Primer
- Ralston 4S Wood-Primer

• paint • passion • people

Ralston
COLOUR & COATINGS

Uni-Primer & 4S Wood-Primer

Les apprêts / primaire Ralston ont pour premier objectif de créer une bonne adhérence au support. Ralston propose une solution pour le bois, le métal (e.a. acier, acier galvanisé, fer, aluminium, zinc et cuivre) et le synthétique (PVC dur).



Extérieur
Intérieur

Ralston Uni-Primer

- Bonne adhérence
- Résiste à la corrosion
- Facile à travailler
- Recouvrable universellement

Utilisation

Comme primer universel pour métaux, plastiques et bois (pretraités).



Extérieur
Intérieur

Ralston 4S Wood-Primer

- Utilisable toute l'année (4 saisons)
- Ponçage aisé
- Bonne régulation d'humidité
- Bonne fluidité et garnissant

Utilisation

Primaire sur bois et en peinture de couverture/peinture d'apprêt sur du bois et métal apprêté et du synthétique.

Autre apprêt: Aqua All-Primer

Ralston Uni-Primer

Rendement Théorique *	11,4 m ² /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	0,5
Sèche Au Toucher Après **	3,45
Temps De Recouvrement **	5
Épaisseur Couche Humide	90 Mμ
Épaisseur De Couche Sèche	35 Mμ
Degré De Brillance	Mat, ca. 10 G.U. à 60 °

Ralston 4S Wood-Primer

Rendement Théorique *	14 m ² /l
Condition De La Durée De Séchage	20 °C / 65 % H.R.
Temps De Séchage Hors Poussière **	1
Sèche Au Toucher Après **	3
Temps De Recouvrement **	16
Épaisseur Couche Humide	72 Mμ
Épaisseur De Couche Sèche	45 Mμ
Degré De Brillance	Satin, 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

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