



Technisches Merkblatt

Ralston Solvent 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
I www.ralstoncolour.com

Werkstoffart

Feuchtigkeitsregulierende, seidengänzende Ventilationsfarbe auf Basis von Alkydharz.

Anwendung

Im Außen- und Innenbereich, als Eintopfsystem auf Holz, sowohl auf neuen Flächen als auch Altanstrichen anwendbar (nach Reinigung und Schleifen).

Wichtige Merkmale

- leicht zu verarbeiten
- gute Feuchtigkeitsregulierung
- gute Elastizität
- gute Wetterbeständigkeit

Farbtöne und Glanz

Alle Farbtöne mit dem Ralston ALK Farbmischsystem
Seidenglanz

Basisdaten

Bei 20°C und 65% L.F.

Dichte:	1,2 kg/dm ³
Viskosität:	95 K.U.
Festkörpergehalt:	etwa 52 volume%
Trockenschichtdicke:	35 µm
Staubtrocken:	etwa 3 Stunden
Überstreichbar:	etwa 18 Stunden
Haltbarkeit:	12 Monate in ungeöffneter ursprünglicher Verpackung an einem kühlen, trockenen und frostfreien Platz.

Ergiebigkeit

Theoretische Ergiebigkeit

Bei 35 µm trockene Schichtdicke 14,9 m²/l

Praktische Ergiebigkeit

Abhängig von Untergrund und Verarbeitungsweise etwa 85% von der theoretischen Ergiebigkeit.





Technisches Merkblatt

Ralston Solvent 3-in-1 (Fortsetzung)

Verarbeitungstemperatur

- Umgebungstemperatur min. 5°C
- Untergrundtemperatur min. 3°C über dem Taupunkt
- L.F. max 85%

Gebrauchsanweisung

Vor Gebrauch gut rühren. Verdünnung: gebrauchsfertig. Werkzeuge reinigen mit Lackbenzin.

Verpackung

1 und 2,5 Liter

