



## Productinformatieblad

# Ralston PlastDecor

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

### Producttypering

Zeer elastische en schrobvaste, ademende, waterverdunbare structuurmuurverf op basis van acrylaat-dispersie. Voor binnen- en buitentoepassing.

### Toepassing

Op steenachtige ondergronden als beton, metsel- en pleisterwerk en plaatmateriaal buiten. Zeer goed toepasbaar als hoogvullende, decoratieve, haarscheuroverbruggende wandafwerking (tot 0,3 mm).

### Belangrijkste eigenschappen

- Uitstekende buitenduurzaamheid
- Elastisch
- Zeer goed reinigbaar en weinig vuilaanhechting
- Zeer gemakkelijke verwerking
- Structuur afhankelijk van wijze van applicatie

### Kleur en Glans

Kleuren via het Ralston AQ kleurenmengsysteem  
Zijdeglans

### Basisgegevens

#### **Bepaald bij 20°C en 65% R.V.**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Dichtheid:          | ca. 1,3 kg/dm <sup>3</sup>                                       |
| Viscositeit:        | Pasteus  |
| Vaste bestanddelen: | ca. 49 volume%   |
| Stofdroog:          | ca. 2 uur  |
| Overschilderbaar:   | ca. 8-12 uur, afhankelijk van de structuur                       |
| Schrobvastheid:     | Klasse 1, volgens DIN EN 13 300 (na 1 maand)                     |
| Applicatie:         | Kwast, roller en/of airless spray (narollen met structuurroller) |
| Spuitgegevens:      | <b>Airless Spray</b>   |

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| Druk:      | 10-15 MPa (100-150 bar)         |
| Opening:   | 0,018-0,021 inch (0,46-0,53 mm) |
| Verdunning | 5% water                        |

Ondergrondconditie:

#### **Onbehandelde ondergronden:**

Deze moeten winddroog, vast, schoon, stof-, vet- en cementhuidvrij zijn.

#### **Behandelde ondergronden:**

Deze moeten vast, schoon, stof- en vetvrij zijn.

#### **Opmerking:**

Cementgebonden ondergronden moeten ca. 28 dagen oud zijn.

Zuigende, poreuze ondergronden voorstrijken met Ralston Wall Primer.



## Productinformatieblad

### Ralston PlastDecor (vervolg)

#### Rendement

##### *Praktisch rendement*

2,5-5 m<sup>2</sup>/l = 250-500 g/m<sup>2</sup> gerold, per laag, afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, zo nodig d.m.v. proefvlak vaststellen.

#### Verwerkingscondities

- Min. 5°C omgevings- en ondergrondtemperatuur
- Max. 85% relatieve vochtigheid

#### Gebruiksaanwijzingen

- Voor gebruik goed roeren
- Verdunning: gebruiksklaar, eventueel water
- Gereedschap reinigen met water

#### Artikelgegevens

Verpakking: 2,5 en 10 liter – BW en BTR  
Opslag: In gesloten originele verpakking op koele, droge, vorstvrije plaats  
Maximale gebruikstermijn: 12 maanden

#### Milieu en gezondheid

Vlampunt: geen  
Veiligheidsvoorschriften: Voor de gebruiker geldt de nationale wetgeving betreffende veiligheid, gezondheid en milieu. Voor meer informatie en actuele gegevens de laatste versie van het veiligheidsinformatieblad raadplegen.

N.B.: De eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde.

BW = Basis wit  
BTR = Basis Transparant  
W = Wit