

# Sundo Hausfarbe

Seidenmatte Reinacrylat Universalfarbe rund um 's Haus

## Technische Daten

<b>Anwendungsbereich</b>	Außen	<b>Wasserdampf Diffusionsdichte*</b>	Klasse V2
<b>Lieferform</b>	weiß	<b>Durchlässigkeitsrate für Wasser*</b>	Klasse W3
<b>Packungsgröße</b>	12,5 l	<b>Glanzgrad*</b>	seidenmatt
<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 1,320 g/cm <sup>3</sup>	<b>Produkt-Code F+L</b>	BSW50
<b>Verbrauch</b> [1]	125 ml/m <sup>2</sup>	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	(Kat. A/d): 130 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 130 g/l.
<b>Lagerung</b> [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr	<b>Abfallschlüssel</b> [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 12 (flüssig)
<b>Einstufung BSF 26</b>	Klasse A		

## Angaben zu Inhaltstoffen

<b>Deklaration der Inhaltsstoffe</b>	Reinacrylat-Dispersion, Wasser, Titandioxid, Glimmer, Talkum, Additive, Konservierung BIT CIT MIT
<b>Aromatische Kohlenwasserstoffe</b>	Kein Rezepturbestandteil
<b>Weichmachergehalt</b> nach VdL-RL 01	Kein Rezepturbestandteil
<b>Gefährliche Inhaltsstoffe</b> nach CLP-Verordnung	Siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 2 & 3)
<b>Wirkstoffe zum Lagerungsschutz</b> (Topfkonservierer, Produktart 6)	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Gemisch aus Chlormethylisothiazolinon + Methylisothiazolinon (3:1)
<b>Wirkstoffe zum Beschichtungsschutz</b> (Beschichtungsschutzmittel, Produktart 7)	2-Octyl-2H-Isouthiazol-3-On, Terbutryn, Zinkpyrithion.
<b>Blei, Cadmium, Chrom VI</b>	Kein Rezepturbestandteil
<b>CMR-Stoffe der Kategorien 1A und 1B</b>	Kein Rezepturbestandteil
<b>PBT und vPvB – Stoffe</b>	Kein Rezepturbestandteil
<b>Ozonschädigende Stoffe</b>	Kein Rezepturbestandteil
<b>Einhaltung der Begrenzung von Emissionen aus der Titandioxid-Industrie</b> nach RL 92/112/EWG bzw. 25.BImSchV	Ja

# Sundo Hausfarbe

Seidenmatte Reinacrylat Universalfarbe rund um 's Haus

## Gebäudezertifizierungen

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2.1 (2023) „Risiken für die lokale Umwelt“

Nr.	Einsatz	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich wie z. B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskartonplatten, etc.	dekorative Farben	Ja	Ja	Ja	Ja

### Eignung für den Einsatz nach QNG-Kriterien:

Schadstoffvermeidung in Baumaterialien

Nr.	Bauproduktgruppe	Anforderung
1.1	Übergreifende Anforderung für die Güte des Gebäudes	Erfüllt
5.2	Fassadenfarben inkl. der Grundierungen	Erfüllt

### Eignung für den Einsatz nach LEED:

<b>Kategorie</b> (IEQ4.2 – 2009)	Flats
<b>VOC-Limit</b>	50 g/l
<b>Limit erfüllt</b>	Ja
<b>Recyclinganteil</b>	Keiner

### Produktionsort

Conti Coatings GmbH & Co. KG  
Feldstr. 55  
D-46149 Oberhausen