

## PS 811 Zement- und Bodenfarbe



innen und außen  
wasserverdünnbar  
strapazierfähig  
heizölbeständig

### Eigenschaften

Schulz Zement- und Bodenfarbe ist eine seidenglänzende, strapazierfähige, wasserverdünnbare Spezial-Dispersionsfarbe für Fußböden aller Art im Innen- und Außenbereich. Das Produkt ist hoch abriebfest, scheuerbeständig und wetterfest. Schulz Zement- und Bodenfarbe ist beständig gegen Öle, Fette sowie haushaltsübliche Laugen und lässt sich leicht verarbeiten.

### Verwendungszweck

Ideal geeignet für Beton, Zement, Putz, Eternit etc.

Bitte beachten: Nicht für Garagenböden geeignet.

### Farbton

hellgrau, mittelbraun, rotbraun, sandbeige, weiss

### Inhaltsstoffe

Acrylat-Dispersion, anorganische Pigmente, Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).  
Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. + 49 (0) 6704/9388-0.  
Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 100 g / l. Der EU-Grenzwert beträgt 140 g / l (Kategorie A/i ab 2010).

### Glanzgrad

seidenglänzend

### Kennzeichnung

Keine

### GIS-Code

M-LW01

### Gebinde

750 ml, 2,5 l

### Lichtbeständigkeit

sehr gut

### Wetterbeständigkeit

sehr gut

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

## Verträglichkeit

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

## Verdünnungsmittel

Wasser

## Ergiebigkeit

1 Liter reicht für ca. 10 m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich je nach Untergrund.

## Trockenzeit

Bei 20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 12 Stunden.  
Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Höhere Luftfeuchtigkeit / niedrigere Temperatur kann die Trocknung verzögern.

## Werkzeuge

Roller, Pinsel.

## Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

## Anstrichaufbau

Vor Gebrauch gut umrühren, um volle Wirksamkeit und Farbtonwiedergabe zu erreichen.

Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Mineralische Untergründe müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein. Nicht tragfähige, lose und blätternde Anstriche entfernen. Kritische, sandende und stark saugende Untergründe mit Schulz Acryl-Tiefengrund grundieren.

Für einen Renovierungsanstrich intakte, fest haftende Altanstriche anschleifen und säubern. Anschließend Schulz Zement- und Bodenfarbe 2mal unverdünnt auftragen. Für den Neuanstrich wird der 1. Anstrich Zement- und Bodenfarbe bis zu 20 % mit Wasser verdünnt, den 2. und 3. Anstrich unverdünnt auftragen. Zwischen den einzelnen Anstrichen muss eine Trockenzeit von mind. 12 Stunden eingehalten werden.

Achten Sie bitte auf gleiche Chargennummern bei Verarbeitung mehrerer Gebinde eines Farbtons.

## Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten. Behälter nach Gebrauch gut verschließen und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebände alsbald aufbrauchen.

## Sicherheitsratschläge

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Spritznebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter A2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen!

## Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

---

Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht !

**wir und die  
Farben**

Schulz GmbH  
Farben- und Lackfabrik  
An der Altnah 10  
55450 Langenlonsheim

Tel. 0 67 04 / 93 88-0  
Fax 0 67 04 / 93 88-50  
[www.schulz-farben.de](http://www.schulz-farben.de)  
[info@schulz-farben.de](mailto:info@schulz-farben.de)

PS0811  
09. Mai. 11