

# Cooper Colours

FINEST WALL PAINT

Customer Service: +43 664 123 70 12

Email: [office@coopercolours.com](mailto:office@coopercolours.com)

## TECHNISCHES MERKBLATT CC ORGANIC PRIMER

Grundierkonzentrat auf Silikatbasis

### 1. PRODUKTBE SCHREIBUNG

- Anwendungsbereich

Grundierkonzentrat auf Silikatbasis zur Regulierung der Saugfähigkeit und Verfestigung des Untergrundes im Innen- und Außenbereich auf porösen, leicht oder unterschiedlich saugenden, leicht sandenden mineralischen Putzen, Kalksandstein-Mauerwerk und Porenbeton. Systemgrundierung in Verbindung mit der Innenbeschichtung auf Silikatbasis CC ORGANIC.

- Eigenschaften

Mit hoher Verdünnungsreserve. Sehr gut penetrierend und verfestigend, extrem diffusionsfähig, CO<sub>2</sub>-durchlässig. Emissionsminimiert und lösemittelfrei, umweltverträglich und geruchsarm.

- Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/h): 30g/l (VOC-Höchstgehalt 2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC (flüchtige organische Verbindungen).

- Deklaration der Inhaltsstoffe

Kaliwasserglas, Acrylatdispersion, Additive, Wasser.

- Physikalische Kennwerte

Dichte: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

- Lieferform

- 1,0-Liter Gebinde
- 2,5-Liter Gebinde
- 5,0-Liter Gebinde

- Lagerung

Trocken, kühl und, frostfrei. Vor extremen Temperaturen schützen.

# Cooper Colours

FINEST WALL PAINT

## 2. VERARBEITUNGSHINWEISE

- Beschichtungsaufbau

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Nicht tragfähige Beschichtungen grundrein entfernen. Saugende Untergründe mit CC TIEFGRUND ORGANIC, bis 1:1 mit Wasser verdünnt, grundieren. Die Menge der Wasserzugabe ist abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes.

- Verarbeitung

Mit Pinsel oder Bürste. Verarbeitungstemperatur nicht unter + 8°C.

- Trockenzeit

Überstreichbar nach 10 Stunden bei +20 °C und 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich die Zeiten.

- Verbrauch

Ca. 70 ml/m<sup>2</sup> unverdünntes Konzentrat pro Beschichtung auf glatten Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln

- Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Bürste gründlich austreichen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zusatz von Spülmittel. Sprühgeräte ebenfalls mit Wasser reinigen.

## 3. UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG UND GRUNDIERUNG

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

- Neue Kalkzement- /Zementputze oder neuer Beton

Ausreichend durchtrocknen lassen. Anschließend mit CC TIEFGRUND ORGANIC grundieren.

- Flächen mit Algen- bzw. Pilzbefall

Befall unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften entfernen.

- Salzausblühungen

Trocken abbürsten und mit CC TIEFGRUND ORGANIC grundieren. Für Anstriche auf salzbelasteten Untergründen kann keine Gewähr übernommen werden.

- Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile

nicht überstreichen!

# Cooper Colours

FINEST WALL PAINT

## 4. SICHERHEITSRATSCHLÄGE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Reizt die Atemwege, Augen und Haut. Augen und Hautflächen.
- Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen.
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden.
- Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich ausspülen.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich

## 5. ENTSORGUNG

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben.

ARA-Lizenznummer 18863.

Die vorstehenden technischen Hinweise und Informationen haben wir aufgrund Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik zusammengestellt. Sie dienen lediglich der Anleitung/Unterstützung des Käufers (bzw. Verarbeiters) und sollen eine bestmögliche Verarbeitung ermöglichen. Alle anwendungstechnischen Empfehlungen sind unverbindlich.

Es wird darauf hingewiesen, dass aus dem Kaufvertrag kein vertragliches Rechtsverhältnis noch Nebenverpflichtungen begründet werden. Insbesondere entbinden sie den Käufer nicht davon unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Sofern sie weitere Angaben benötigen, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Technische Information Stand 07/2016