

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Concolors PRO

Version: 1.0 Druckdatum: 22.5.2025

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator:

Concolors PRO

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen:

Dekorativer Anstrich für Naturstein Imitationen mit Schutzwirkung

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten:

Concrafts

Patrick Völk

Mühlweg 7b

86943 Thaining

Tel.: +49 179 4258592

E-Mail: info@concrafts.com

Web: www.concrafts.com

1.4 Notfallnummer:

Giftnotruf Deutschland: +49 (0)30 19240 (24 h erreichbar)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung:

Dieses Gemisch ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.

2.2 Kennzeichnungselemente:

- Kein Gefahrensymbol

- **Kein Signalwort**

- **Sicherheitshinweise:**
 - **P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten**

 - **P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen**

 - **P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen**

 - **P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden**

 - **P501: Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften zuführen**

2.3 Sonstige Gefahren:
Keine bekannt.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Hauptbestandteile:

- **Silikonharz-Dispersion**
- **Kaliwasserglas**
- **Mineralische Füllstoffe**
- **Titandioxid**
- **Calciumcarbonat**
- **Wasser, Additive**
- **Mineralische Pigmente**

Gefährliche Bestandteile:

Keine kennzeichnungspflichtigen Inhaltsstoffe in relevanten Konzentrationen.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen**
 - **Nach Augenkontakt: Sofort gründlich mit viel Wasser spülen, ggf. Augenarzt aufsuchen**
 - **Nach Einatmen: Frischluft, bei Beschwerden Arzt konsultieren**
 - **Nach Verschlucken: Mund ausspülen, kein Erbrechen einleiten, Arzt hinzuziehen**
-

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **Geeignete Löschmittel: Schaum (alkoholbeständig), CO₂, Pulver, Sprühnebel**
 - **Nicht verwenden: Wasserstrahl**
 - **Besondere Hinweise: Bei Brand können zersetzte Dämpfe entstehen; Atemschutzgerät tragen**
-

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **Verschüttetes Material mit saugfähigem Material (Sand, Erde) aufnehmen**
 - **Nicht in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen**
 - **Persönliche Schutzausrüstung tragen**
-

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- Haut- und Augenkontakt vermeiden
 - Behälter stets dicht verschließen
 - Lagerung frostfrei, kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt
 - Angebrochene Gebinde gut verschließen und innerhalb weniger Monate verbrauchen
-

ABSCHNITT 8: Expositionsbegrenzung / persönliche Schutzausrüstung

- Augenschutz: Schutzbrille
 - Handschutz: Handschuhe (z. B. Nitril $\geq 0,5$ mm)
 - Körperschutz: Arbeitskleidung
 - Allgemein: Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen; Hautpflege beachten
-

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

- Aussehen: Flüssig
- Farbe: gemäß Concolors PRO Farbtönen
- Geruch: schwach, charakteristisch
- pH-Wert: ca. 10–11

- Dichte: ca. 1,6–1,7 g/cm³
 - Löslichkeit: unbegrenzt in Wasser mischbar
 - VOC-Gehalt: < 1 g/l
-

ABSCHNITT 10–12: Stabilität, Toxikologie und Umweltverhalten

- Stabil bei bestimmungsgemäßer Anwendung
 - Nicht als gesundheitsschädlich eingestuft
 - Direkten Haut- und Augenkontakt vermeiden
 - WGK 1 – schwach wassergefährdend
 - Nicht in Kanalisation oder Gewässer einleiten
-

ABSCHNITT 13: Entsorgung

- Produkt: EAK 08 01 12 – Farb- und Lackabfälle außer solchen mit gefährlichen Stoffen
 - Verpackung: EAK 15 01 02 – Kunststoffverpackungen
 - Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben
-

ABSCHNITT 14: Transport

- Kein Gefahrgut nach ADR/RID/IMDG/IATA

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

- VOC-Gehalt < 1 g/l (Richtlinie 2004/42/EG)
- Keine besonderen Beschränkungen
- Einstufung gemäß AwSV: WGK 1 (schwach wassergefährdend)

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Dieses Produkt ist nur für den professionellen Einsatz bestimmt.

Alle Angaben basieren auf dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Für die konkrete Eignung im jeweiligen Anwendungsfall ist der Verarbeiter verantwortlich.

Zusätzliche Hinweise

- **Haftungsausschluss:** Die Angaben basieren auf aktuellen Erkenntnissen, ersetzen jedoch keine anwendungsspezifische Risikobewertung.
- **Aktualisierungen:** Bei Neuauflage ersetzt diese Version alle vorherigen Dokumente.