

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

### Handelsname

Profiplus Quarzgrund

### Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Grundierung

### Hersteller/Lieferant

Baukom GmbH

### Straße/Postfach

Wiesenstraße 50

### Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D-74889 Sinsheim

### Kontaktstelle für technische Information

Verkauf +49 (0) 7261 – 97 38 - 0

### Telefon / Telefax / E-Mail

+49 (0) 7261 – 97 38 – 0 / +49 (0) 7261 – 97 38 – 99 / info@baukom-sinsheim.de

### Notfallauskunft

+49 (0) 761 – 19240 (Giftnotruf Freiburg)

---

## 02. Mögliche Gefahren

### Gefahrenbezeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig, keine besondere Gefährdungen zu befürchten

### Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

entfällt

---

## 03. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

### Chemische Charakterisierung

Wässrige, lösemittelfreie Grundierung auf Basis von wasserverdünnbaren Polymeren.

### Gefährliche Inhaltsstoffe

Anteil : entfällt

Einstufung : entfällt

### Stoffe mit vorgeschriebenen EG-Grenzwerten

Anteil : entfällt

Einstufung : entfällt

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

### Allgemeine Hinweise

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung sind Erste-Hilfe-Maßnahmen nicht erforderlich, bitte beachten Pkt 7 und 8

### Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen

### Nach Augenkontakt

Sofort mit viel Wasser spülen, keine Neutralisation versuchen; sofort Augenarzt aufsuchen.

### Nach Verschlucken

Umgehend einen Arzt aufsuchen. Betroffenen ruhig stellen. Kein Erbrechen herbeiführen.

## 05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Die Zubereitung im flüssigen Zustand ist nicht brennbar, ausgetrocknete Filme können entzündet werden.

### Geeignete Löschmittel

Wasser

### Ungeeignete Löschmittel

entfällt

### Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

keine

### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Keine besonderen Anforderungen

### Zusätzliche Hinweise

entfällt

---

## 06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten. Keine weiteren, besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Umweltschutzmaßnahmen

Zubereitung darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen; unkontrollierten Abfluss vermeiden. Bei Verschmutzung von Gewässern zuständige n Behörden in Kenntnis setzen.

### Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

Ausgetretenes Material mit unbrennbaren Aufsaugmitteln (Kies, Erde, Kieselgur, Vermiculite eingrenzen und zur Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen in den dafür vorgesehenen Behältern sammeln.

### Zusätzliche Hinweise

entfällt

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 07. Handhabung und Lagerung

### **Hinweise zum sicheren Umgang**

In geschlossenen Behältern/Verpackungen transportieren. Bei und nach der Verarbeitung in geschlossenen Räumen für gute Durchlüftung sorgen.

### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Brand- und Explosionsschutzmaßnahmen erforderlich

### **Weitere Hinweise**

entfällt

### **Angaben zu den Lagerbedingungen**

In dichten, gut verschlossenen Behältern lagern und vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinwirkung schützen.

### **Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Behälter stets aufrecht lagern, um Auslaufen zu verhindern.

Lagerklasse VCI : 12

### **Bestimmte Verwendungen**

Grundierung von Putzen und Mauerwerk

---

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



## 08. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

### Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte

#### Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland

Spezifizierung :  
Wert :  
Spitzenbegrenzung: entfällt  
Fruchtschädigend: nein

#### Arbeitsplatz-Richtgrenzwerte der Europäischen Union

Spezifizierung :  
Kurzzeitwert (STEL):  
  
Langzeitwert (8 h TWA):  
Hinweis „Haut“: Bei empfindlicher Haut Hautschutzcreme verwenden.

#### Begrenzung und Überwachung der Exposition

entfällt

#### Persönliche Schutzausrüstung

##### Atemschutz

Nur beim Spritzen ohne ausreichende Entlüftung erforderlich.

##### Handschutz

Hautschutzcreme

##### Augenschutz

Bei Gefahr von Spritzern: Schutzbrille

##### Körperschutz

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist kein Körperschutz durch einen Vollschutz-Schutzanzug oder Stiefel erforderlich.

##### Angaben zur Arbeitshygiene

Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei empfindlicher Haut anschließend fetthaltige Schutzcreme benutzen.

##### Umweltschutzmaßnahmen

Siehe Punkte 6 und 12

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild

Aggregatzustand: flüssig  
Farbe : ocker  
Geruch : Schwach aromatisch, charakteristisch

### Sicherheitsrelevante Daten

Explosionsgefahr: entfällt  
Untere Explosionsgrenze : entfällt  
Obere Explosionsgrenze : entfällt  
Dampfdruck : entfällt  
Dichte : Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
Auslaufzeit : entfällt  
Wasserlöslichkeit: wasserverdünnbar  
pH-Wert 8 – 8,5 (unverdünnt)  
VOC-Gehalt: 0 g/l  
Siedepunkt/-bereich : 100 ° C  
Flammpunkt : Nicht anwendbar  
Zündtemperatur : Nicht anwendbar

---

## 10. Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Bedingungen

Frost, Hitze direkte Sonneneinwirkung während der Lagerung.

### Zu vermeidende Stoffe

Höherwertige Kationen führen zu Ausflockungen.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte wie z.B. Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Rauch entstehen.

---

## 11. Toxikologische Angaben

Nach Erfahrungen des Herstellers sind keine Einwirkungen zu erwarten

### Toxikologische Prüfungen

Es sind keine Daten über das Produkt verfügbar

### Erfahrungen aus der Praxis

Es sind keine negativen Auswirkungen bekannt

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 12. Umweltsbezogene Angaben

### Ökotoxizität

Fischtoxizität: nicht bekannt  
Aquatische Invertebraten: nicht bekannt  
Wasserpflanzen: nicht bekannt

### Mobilität

Keine Daten vorhanden

### Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Daten vorhanden

### Bioakkumulationspotential

Keine Daten vorhanden

### Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften

Keine Daten vorhanden

### Andere schädliche Wirkungen

Nicht bekannt

---

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Stoff / Zubereitung

Flüssiges Produkt nicht zusammen mit Hausmüll entsorgen. Nicht in Gewässer, Kanalisation oder ins Erdreich gelangen lassen.

### Empfehlung

Im ausgetrockneten Zustand Deponie, Verbrennung

### Abfallschlüssel gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)

08 01 12 Farb- und Lackabfälle

### Verpackung

#### Verunreinigte Verpackung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht ausgehärtete Reste wie Produkt entsorgen.

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 14. Angaben zum Transport: kein Gefahrgut

### Landtransport ADR/RID

#### Klassifizierung

Klasse : -

UN-Nummer: -

Gefahrnummer : -

Klassifizierungscode : -

#### Bezeichnung des Gutes

entfällt

#### Gefahrauslöser

entfällt

#### Verpackung

Verpackungsgruppe : -

Gefahrzettel : -

Begrenzte Menge:

### Seeschifftransport IMDG/GGVSee

#### Klassifizierung

IMDG-Code : -

UN-Nummer : -

EmS: -

Marine Pollutant: -

#### Bezeichnung des Gutes

entfällt

#### Gefahrauslöser

entfällt

#### Verpackung

Verpackungsgruppe : -

Gefahrzettel : -

### Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

#### Klassifizierung

Klasse : -

UN-Nummer : -

#### Bezeichnung des Gutes

entfällt

#### Gefahrauslöser

entfällt

#### Verpackung

Verpackungsgruppe : -

Gefahrzettel : -

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 15. Rechtsvorschriften

### Stoffsicherheitsbeurteilung

Sicherheitsbeurteilungen für Stoffe dieser Zubereitung wurden nicht durchgeführt.

### Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

### Kennbuchstabe/n und Gefahrenbezeichnung/en des Produkts

entfällt

### Gefahrenbestimmende Komponente für die Etikettierung

enthält:

#### R-Sätze

entfällt

#### S-Sätze

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser ausspülen.  
Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen.  
Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

### EU-Vorschriften

entfällt

### Nationale Vorschriften

#### Wassergefährdungsklasse

Klasse : 1

#### Technische Anleitung Luft (TA-Luft)

entfällt

#### Störfallverordnung (12. BImSchV)

entfällt

#### Lösemittelverordnung (31. BImSchV)

entfällt

### Beschäftigungsbeschränkungen

entfällt



# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Profiplus Quarzgrund  
Überarbeitet am : 16.04.2014 Version : 1.1  
Druckdatum : 16.04.2014



---

## 16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse, die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen als dem in Punkt 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

### Mitgeltende EG-Richtlinien

**Vom Hersteller empfohlene Verwendungsbeschränkung**  
entfällt

**R-Sätze, auf die in Abschnitt 2 und 3 Bezug genommen wird**  
entfällt

### Sonstige Hinweise

**Änderungen gegenüber der letzten Fassung**  
Anpassung gemäß REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Datenblatt ausstellender Bereich**  
Firmenleitung/Verkauf ☎ +49 7261/ 97 38 - 0

---