

**conti**  
coatings



# Neuheiten 2017



Grundierungen  
Innenfarben  
Fassadenfarben  
Holzschutz  
Dekorative Produkte

# Aus gutem Grund!

ohne Korn!  
haftvermittelnd



Weiß pigmentierter Haftgrund  
für innen und außen

## Conti® Grundierweiß

- ohne Korn
- haftvermittelnd
- für innen und außen
- wasserdampfdurchlässig

**Wasserverdünnbares Grundiermittel gemäß VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 2.2.1**

Weiß pigmentiert, leicht füllend. Zur Innen- und Außenanwendung. Geeignet für alle leicht saugenden Untergründe wie Kalk-Zementputz, Zement- und Gipsputz, Beton, Raufaser sowie tragfähige Altbeschichtungen auf Dispersions-, Silikonharz- und Silikatbasis. Geruchsarm, nicht brennbar, diffusionsfähig, lösemittel- und weichmacherfrei.

Verlängert die Offenzeit  
nachfolgender Anstriche!

Farbton	weiß, tönbar
Gebindegrößen	12,5 l
Verbrauch	ca. 120 - 150 ml / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

**GRUNDIERUNGEN**

# Die Unbedenklichen!



Sol-S  
Ba



**Stumpfmatte Sol-Silikat-Innenfarbe  
für hochwertige Wand- und Deckenanstriche**

## Conti® MineraBiosol®

- **geeignet für Allergiker**
- **hohe Diffusionsfähigkeit**
- **konservierungs-, lösemittel- und weichmacherfrei**
- **optisch egalisierend bei ungleichmäßigen Untergründen**

**ECO-Institut-zertifizierte Sol-Silikat-Innenfarbe nach DIN 18363 mit den guten Verarbeitungseigenschaften einer Dispersionsfarbe.**

Besonders geeignet für hochwertige Wand- und Deckenanstriche auf mineralischen Untergründen, Raufasertapeten, alten Silikat- und Mineralfarbenanstrichen sowie matten Dispersionsanstrichen. Einsetzbar im gesamten Wohnraumbereich sowie in der Denkmalpflege, hohes Deckvermögen und besonders leichte Verarbeitung.

**Nassabrieb Klasse 3  
Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m<sup>2</sup>/l**

<b>Farbton</b>	weiß, tönbar
<b>Gebindegrößen</b>	12,5 l
<b>Verbrauch</b>	ca. 140 ml / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

**INNENFARBEN**

Kontrastverhältnis Klasse 1  
Nassabrieb Klasse 1



Silikat  
basis

CO  
TUT  
PRODUCT  
11356 - 002

Hoch strapazierfähige Einschicht-Innenfarbe  
auf Sol-Silikat Basis

## Conti® MineraBiosol® Plus

- hochdeckend
- stumpfmatte Oberfläche
- gesundheitlich unbedenklich
- hervorragende Verarbeitungseigenschaften

Besonders strapazierfähige Einschichtfarbe auf Sol-Silikatbasis mit hervorragender Deckkraft und optimalen Verarbeitungseigenschaften.

Besonders geeignet für hochwertige Wand- und Deckenanstrieche auf mineralischen Untergründen, Raufasertapeten, alten Silikat- und Mineralfarbenanstrichen sowie matten Dispersionsanstrichen. Einsetzbar im gesamten Wohnraumbereich sowie in der Denkmalpflege, hohes Deckvermögen und besonders leichte Verarbeitung.

Nassabrieb Klasse 1  
Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 6 m<sup>2</sup>/l

Farbton	weiß, tönbar
Gebindegrößen	12,5 l
Verbrauch	ca. 170 ml / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

INNENFARBEN

# Der Rissprofi!

**Faserverstärkt**  
**rissüberbrückend**



**Stumpfmatte, faserverstärkte  
Silikonharz-Fassadenfarbe**

## Conti® Silco FaserPlus

- **faserverstärkt**
- **nicht filmbildend, mikroporös**
- **sehr hohe CO<sub>2</sub>- und Wasserdampfdurchlässigkeit**
- **unanfällig gegen Algen-, Moos- und Schimmelbefall**

**Matt auftrocknende Silikonharz-Fassadenfarbe mit Faserverstärkung, ideal als Schlämm- oder Renovierungsanstrich bei Flächen mit Schwund- und Haarrissen.**

Leichte Verarbeitung, ausgezeichnetes Deckvermögen, schmutzabweisend, alkali- und alterungsbeständig, nicht thermoplastisch, geruchsarm und spannungsarm.

**Überarbeitung ohne Gewebe möglich**  
**Kann mit allen Fassadenfarben überarbeitet werden**

<b>Farbton</b>	weiß, tönbar
<b>Gebindegrößen</b>	12,5 l
<b>Verbrauch</b>	ca. 130 - 180 ml / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

**FASSADENFARBEN**

# 2 in 1!

Für schnellen  
Arbeitsfortschritt!



Ein-Topf-System für Holzstriche  
im Innenbereich

## Conti® Tekton® 10 Aqua IsoDeck

- wasserverdünnbar
- hohes Deckvermögen
- 2 Anstriche pro Tag möglich
- ausgezeichnete Isolierwirkung

Für deckende Erst- und Renovierungsanstriche von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Innenbereich. Ideal für Holzdecken, z. B. Kassettendecken, OSB- und Spanplatten oder Paneelbretter.

Hervorragende Isolierwirkung von Holzinhaltsstoffen, Nikotin oder ausgetrockneten Wasserflecken. Schnelltrocknend, leichte Verarbeitung mit gutem Verlauf, seidenmatt aufrocknend.

Isoliert Holzinhaltsstoffe  
Keine Grundierung nötig

Farbton	weiß
Gebindegrößen	2,5 l / 750 ml
Verbrauch	ca. 100 - 130 ml / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

**HOLZSCHUTZ**

# Unbegrenzte Gestaltungsvielfalt ...



**Mineralisch gefüllte Grund- und Endbeschichtung  
zur dekorativen Gestaltung von Wandflächen  
im Innenbereich**

## Conti® DekoFinish

- **Körnungen: fein/mittel/grob**
- **gute Diffusionsfähigkeit**
- **leicht und vielfältig strukturierbar**
- **hoher Weißgrad und hohes Deckvermögen**

**Mineralisch gefüllte, strukturgebende Grund- und Endbeschichtung, für dekorative Roll-, Spritz- und/oder Bürstensstrukturen auf Wandflächen im Innenbereich.**

Leichte Verarbeitung, mit guter Diffusionsfähigkeit, ausgezeichnetem Deckvermögen und hohem Weißgrad, umweltverträglich und schadstoffarm. Lieferbar in drei verschiedenen Körnungen, fein/mittel/grob. Auftrag im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren, anschließend individuell strukturierbar. Frei von foggingaktiven Substanzen.

**In 3 Körnungen:  
fein/mittel/grob**

<b>Farbton</b>	weiß, tönbar
<b>Gebindegrößen</b>	20 kg / 8 kg
<b>Verbrauch</b>	ca. 700 - 800 g / m <sup>2</sup> / Arbeitsgang

**DEKORATIVE PRODUKTE**

# ... in 3 verschiedenen Körnungen!



„fein“

1

## Conti® DekoFinish - Körnung fein

**Strukturierung:** Mit der Bürste aufgetragen und anschließend strukturiert

**Verbrauch:** ca. 700 g / m<sup>2</sup> / Arbeitsgang

Tönbar über das  
Conti® ProfiColor®  
System



1



DEKORATIVE PRODUKTE





2

„mittel“



### Conti® DekoFinish - Körnung mittel

**Strukturierung:** Materialauftrag mit der Rolle und anschließend mit der Bürste strukturiert

**Verbrauch:** ca. 750 g / m<sup>2</sup> / Arbeitsgang



3

„grob“



### Conti® DekoFinish - Körnung grob

**Strukturierung:** Einmaliger Auftrag mit der Rolle und anschließend mit der Bürste strukturiert

**Verbrauch:** ca. 800 g / m<sup>2</sup> / Arbeitsgang

2

3



**conti**<sup>®</sup>  
coatings



## Chemische Werke Kluthe GmbH

### **Verwaltung/Administration**

Gottlieb-Daimler-Straße 12  
D-69115 Heidelberg

Tel. +49 6221 5301-0  
Fax +49 6221 5301-176

E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

**[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com)**

### **Verkauf Oberhausen**

Feldstraße 55  
D-46149 Oberhausen

Tel. +49 208 9948-0  
Fax +49 208 9948-163

E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)

**[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com)**

Zur Beachtung: Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.