

# ConSeal

## CS 904

## Haft- und Kontaktgrund

Schnell trocknende, griffige, haftverbessernde Spezialgrundierung, besonders für glatte Untergründe

### Produkteigenschaften

- lösemittelfrei, gefüllt

### Spezielle Produktvorteile

- schnell trocknend
- haftstark, schiebefest

### Anwendungsbereiche

- besonders auf glatten Untergründen

### Eigenschaften / Anwendungsgebiete

**ConSeal CS 904 Haft- und Kontaktgrund** ist eine schnell-trocknende, lösungsmittelfreie, haftstarke, schiebefeste, dampföffene, griffige, mit haftverbessernden Füllstoffen optimierte Spezialgrundierung / Haftbrücke (Quarzsand modifizierte Polymerdispersion) für den Wand- und Bodenbereich. Besitzt, besonders auf glatten und dichten Untergründen, eine hohe Verbundhaftfestigkeit. Schafft einen sicheren Verbund für nachfolgende Beschichtungen und Dünnbettmörtel. Ablösung des Belages wird zuverlässig verhindert.

**ConSeal CS 904 Haft- und Kontaktgrund** ist als Haftbrücke und Grundierung auf nicht saugenden und saugenden Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich, vor dem Verlegen von keramischen Belägen, anwendbar.

Geeignet sind Untergründe wie hydraulisch erhärtende Zement- oder Kalkputze, Gipsputze (trocken, einlagig, nicht gefilzt oder geglättet), Ziegelmauerwerk, WU-Beton, Porenbeton, Kalksandstein, Zement-, Magnesiaestrich sowie Gussasphaltestriche, Zementfaser- u. Asphaltplatten, Holzdielen, Parkett, OSB-, MDF- oder Spanplatten, selbstverlaufende Bodenausgleichsmassen, Natur- u. Betonwerksteinbeläge, alte Fliesenbeläge, fest haftende Linoleum- oder PVC-Beläge, Kunststoff- u. Glasoberflächen sowie nicht wasserlösliche Belagsklebstoffreste. Gegeben Falles kann ein Vorversuch erforderlich sein.

### Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Frost, Fett, Staub, Sinterschichten, Wachs, Ausblü-

hungen, losen Lack- u. Farbbrechen und anderen Trennschichten oder haftmindernden bzw. minder haftenden Bestandteilen sein. Die Restfeuchte darf die vorgeschriebenen Werte nicht überschreiten.

### Verarbeitung

**Vor Gebrauch gut schütteln oder durchrühren** und dann, **bei nicht saugenden Untergründen unverdünnt**, bei saugenden Untergründen 1:1 mit Wasser verdünnt, gleichmäßig und ohne Pfützenbildung auftragen (streichen, rollen oder spachteln).

Bei einer Anwendung im Außen- oder Nassbereich, ist die Grundierung, durch eine Überarbeitung mit unserer mineralischen flexiblen Dichtschlämme (z.B. CS 551, CS 556 oder CS 557) bzw. durch eine Dichtschicht, zu schützen!

### Verbrauch

Auf glatten, nichtsaugenden Untergründen, z.B. Fliesen, liegt der Verbrauch bei ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup>. Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes kann der Verbrauch bis auf 250 g/m<sup>2</sup> ansteigen.

### Trockenzeit

Ist abhängig von der Temperatur und Luftfeuchte. Bei +20°C und einer rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % beträgt die Trockenzeit ca. 1 Stunde.

### Hinweise

Nicht für lösemittelhaltige Kleber bzw. Folgebeschichtungen geeignet. Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung. Beachten Sie bitte immer die Angaben und Hinweise im aktuellen technischen Merkblatt unter [www.conseal.de](http://www.conseal.de), sowie die betreffenden aktuellen Regelwerke und Vorschriften!

Das Produkt ist nur für gewerbliche Fachverarbeiter bestimmt!

### Lagerung

Kühl, frostfrei, original verschlossen mind. 12 Monate.

Technische Daten			
Farbe	bläulich (o. rötlich)	Calciumsulfatestriche	0,5 % max. Restfeuchte (CM)
Verbrauch **	ca. 100 - 250 l/m <sup>2</sup>	Calciumsulfatestriche beheizt	0,3 % max. Restfeuchte (CM)
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C	Zementestrich (28 T)	2 % max. Restfeuchte (CM)
Trockenzeit *	ca. 1 Stunde	Lieferform	10 kg-Eimer (u. a.)

\* Bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen verlängern diese Werte entsprechend.  
\*\* Stark abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes sind alle vorherigen Versionen ungültig. Bitte immer aktuelles Merkblatt unter [www.conseal.de](http://www.conseal.de) verwenden. Wir behalten uns technische Änderungen im Zuge von Weiterentwicklungen vor. Die Angaben und anwendungstechnische Empfehlungen machen wir nach bestem Wissen, basierend auf unseren Erfahrungen und den derzeitigen wissenschaftlichen und praktischen Erkenntnissen. Diese sind unverbindlich und begründen keine vertraglichen Rechtsverpflichtungen oder sonstige Verpflichtungen. Da die richtige und damit erfolgreiche Anwendung und Handhabung der Produkte nicht unserer Kontrolle unterliegt, können wir dafür nicht gewährleisten. Es sind immer die entsprechenden einschlägigen Regelwerke und Richtlinien, sowie die allgemein anerkannten Regeln zu beachten. Der Käufer und Anwender unserer Produkte ist hiermit nicht entbunden, eigenverantwortlich die Eignung der Produkte und Systeme für den vorgesehenen Verwendungszweck und die vorhandenen Bedingungen zu prüfen. Die technischen Angaben basieren auf Laborprüfungen und können in der Praxis davon abweichen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

