

ConSeal

Bauwerke professionell schützen und sanieren

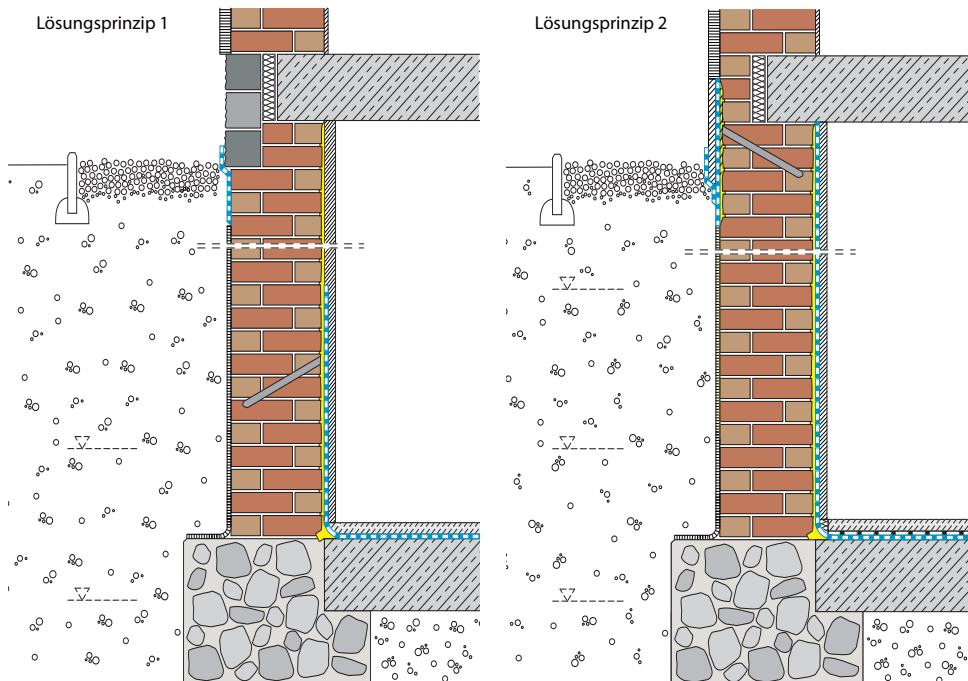
Kellersanierung

der nachträgliche Schutz von innen und außen



ConSeal - Systemkomponenten
zur wirtschaftlichen Kellersanierung

Die Lösungen für die Kellersanierung sind immer von Fall zu Fall sehr unterschiedlich, speziell und besonders komplex. In Abhängigkeit von den örtlichen Gegebenheiten und den Erkenntnissen aus der Diagnostik finden u. a. häufig folgende Systemlösungen Anwendung:



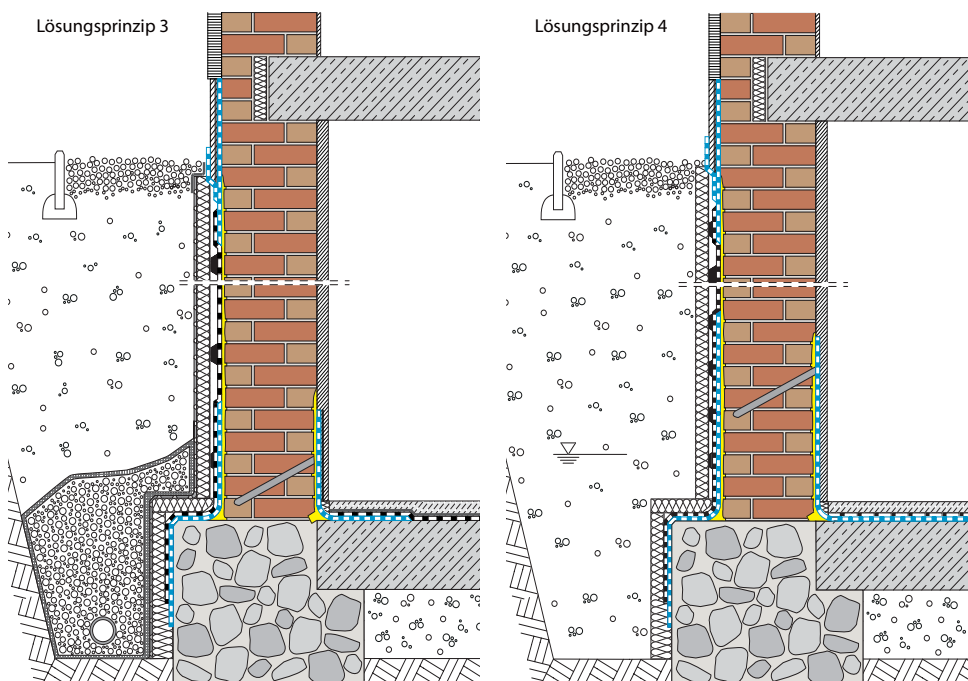
Anwendung gegen:

- Bodenfeuchte
- Haft- und Kapillarwasser
- Aufstauendes Sickerwasser
- Durckwasser
- Bauschädigender Salzbelastung

Lösung:

- Wirtschaftliche nachträgliche teil- oder ganzflächige Innenabdichtung
- Injektion einer nachträglichen chemischen Horizontalsperre

Mit den oben gezeigten Systemlösungsbeispielen zur Sanierung wird eine vielseitige Kellernutzung möglich. Die Räume werden deutlich aufgewertet und die Wände bleiben trotz der Innenabdichtung aufnahmefähig für die bauphysikalische Feuchteregulierung. Diese Varianten sind u.a. auch Lösungen, wenn z. B. außen nicht abgedichtet werden kann.



Anwendung gegen:

- Bodenfeuchte
- Haft- und Kapillarwasser
- Aufstauendes Sickerwasser
- Durckwasser
- Bauschädigender Salzbelastung

Lösung:

- Außenabdichtung
- Teilflächige Innenabdichtung
- Injektion einer nachträglichen chemischen Horizontalsperre

Mit den oben gezeigten Systemlösungsbeispielen wird, bei einem entsprechenden Fußbodenaufbau, auch eine hochwertige Nutzung der Kellers möglich. Der Transport gelöster Salze durch die Wand und die Diffusion wird unterbunden. Die Wände können somit trocken werden und bleiben es, was wiederum zu einem trockenen Wohnklima führt.

Produkte & Systemkomponenten zur Innen-, Außen- & Querschnittsabdichtung

ConSeal
Bauwerke professionell schützen und sanieren

Egalisierung, Vordichtung und Hohlkehlenausbildung:

CS 510 Hohlkehlenpersperrmörtel HKS



Injektionen zur nachträglichen Mauerquerschnittsabdichtung:

CS 561 Horizontalsperre SMK

CS 564 Injektionscreme



Mineralische Innen- und Sockel- abdichtungen:

CS 551 Dichtschlämme flexibel 1K

CS 554 Schulfatschlämme

CS 557 Flexschlämme RD 2K rapid

CS 540 FastSeal 2K Hybrid



Sanierputzsystem:

CS 591 Vorspritzmörtel

CS 594 Sanierputz weiß



Bituminöse Kelleraußenabdichtung:

CS 530 Dickbeschichtung 2K Super

CS 536 Dickbeschichtung 1K Poly



Hybrid-Abdichtung:

CS 540 FastSeal 2K Hybrid

Systemschutz:

CS 933 System-Dränschutzbahn 3-lagig



Beachten Sie bitte immer die Angaben und Hinweise im aktuellen technischen Merkblatt sowie die einschlägigen Regelwerke und Vorschriften!

Die Kellersanierung ist ein sehr komplexes Thema. Dieser Prospekt dient nur als grobe Orientierung. Er zeigt lediglich eine kleine Auswahl von möglichen Beispielen in Form von Prinziplösungen und erhebt nicht den Anspruch der Vollständigkeit, der genauen Anordnung sowie einer ausführlichen fachlichen Empfehlung. Detaillierte und ausführliche Informationen finden Sie in den betreffenden einschlägigen Regelwerken und Vorschriften bzw. kennt Ihr Fachbetrieb. Jedes Objekt ist durch seine speziellen örtlichen Gegebenheiten sowie spezifischen Eigenschaften und Ursachen geprägt. Aus diesem Grund sollten derartige Sanierungen von einem erfahrenen Fachbetrieb ausgeführt werden.

Unsere Produkte erfüllen die aktuellen Standards und Regeln der Technik.



ConSeal

Bauwerke professionell schützen und sanieren
ConSeal Spezialbaustoffe GmbH



www.conseal.de
profi@conseal.de

Ihr Ansprechpartner: