



Estricharbeiten
... mit uns stehen Sie auf einer
sicheren Zukunft!



Heinrich Schmid

Heinrich Schmid für Sie vor Ort.

In der Region steht Ihnen unser Handwerkerteam aus verschiedenen Gewerken zur Seite. Dabei unterstützen wir Sie mit einem breiten Leistungsportfolio von klassischen Maler-, Tapezier- und Bodenlegearbeiten sowie bei werterhaltenden Renovierungs- und Sanierungsmaßnahmen. Wir realisieren Raumgestaltung für Gewerbe- und Büroräume, Verkaufsflächen sowie den privaten Wohnbereich. Aber auch bei der Planung können Sie auf uns bauen: vom Brandschutzkonzept über den kompletten Innenausbau bis zur Bauabnahme.

Mit Qualität, Zuverlässigkeit und Termintreue unterstützen wir Sie und Ihr Bauprojekt.

Ob vom Umbau im Einfamilienhaus, Altbausanierungen bis zu großen Neu- und Gewerbegebäuden – wir beraten Sie ganz nach Ihren individuellen Ansprüchen und Anforderungen, denn Ihre Bedürfnisse als Kunden sind so vielseitig wie unsere Möglichkeiten. Als Fachbetrieb bieten wir Ihnen ein umfangreiches Leistungsangebot. Dabei stehen wir Ihnen zu jedem Zeitpunkt mit Rat und Tat zu Seite.



- **Fließestrich**
- **Zementestrich**
- **Heizestrich**
- **Schnellestrich belegbar nach 24 Std.**
- **Ausgleichsschüttung**
- **Dünnestrich**
- **Dämmung**
- **Bodenbeschichtung**
- **Bautrocknung**
- **Bauheizung**



Fließestrich

Der Fließestrich bietet nicht nur eine schnelle Verlegung, sondern ebenso eine sehr positive Kosten-Nutzen-Bilanz. Besonders bei großflächiger Verlegung ist ein Calciumsulfat-Estrich oft die erste Wahl, aber auch bei Einfamilienhäusern und Fußbodenheizung sollte man sich für einen Fließestrich entscheiden. Bei Bedarf bieten wir Ihnen alternativ auch einen Zementfließestrich an.

Eigenschaften von Calciumsulfat-Fließestrich:

- Hohe Frühfestigkeiten und somit zügiger Baufortschritt
- Kein Aufschüsseln, keine Randabsenkung
- Bereits nach 4 Tagen kann mit dem Aufheizen der FBH begonnen werden
- Optimale Wärmeleitfähigkeit der FBH
- Belüftung/Bautrocknung bereits nach 48 Stunden möglich
- Umweltgerecht: keine Verpackungen oder übrig gebliebene Restmengen zu entsorgen
- Gutes Trocknungsverhalten garantiert extrem fugenarmen Einbau





Zementestrich

Zementestriche zeichnen sich durch ihre hohe Festigkeit, einen sehr hohen Verschleißwiderstand und gute Griffigkeit aus. Sie vertragen sowohl hohe als auch tiefe Temperaturen und sind unempfindlich gegen Feuchtigkeit. Zementestriche können im Wohnungs-, Verwaltungs- und Industriebau eingesetzt werden.

Zementestrich kann in den verschiedensten Umgebungen eingebaut werden – egal ob innen oder außen.

Zu den beliebtesten Einsatzgebieten zählen dabei:

- Bäder
- Duschen
- Garagen etc.

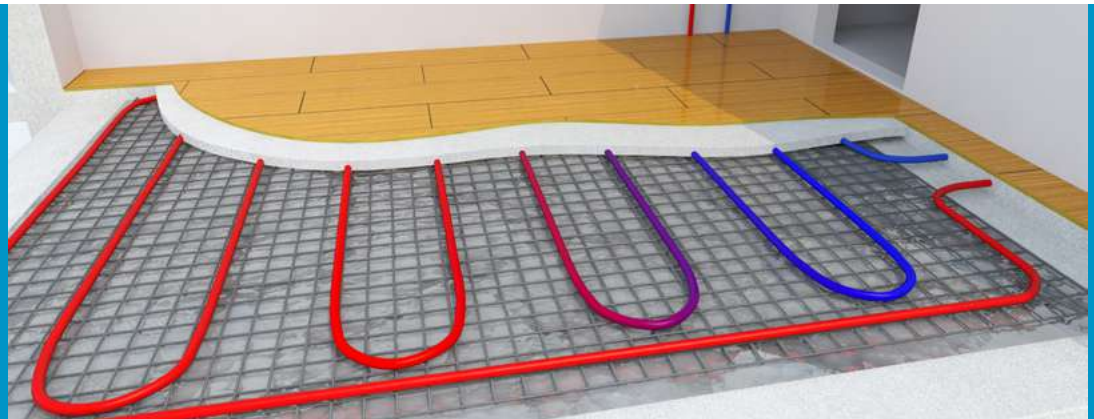




Heizestrich

Beim Heizestrich handelt es sich um einen schwimmenden Estrich, der zum einen Heizelemente für die Raumbeheizung aufnimmt, zum anderen aber auch der Speicherung von Wärme dient.

Grundsätzlich ist es so, dass der Heizestrich den Anforderungen genügen muss, die für einen schwimmenden Estrich gelten. Die Dicke der Schicht richtet sich dabei jeweils nach der Bauart.





Schnellestrich

Durch spezielle Zusatzstoffe wird bei Schnellestrich eine Verkürzung der Trockenzeit erreicht.

Ausgleichsschüttung

Eine Ausgleichsschüttung kommt meist dann zum Einsatz wenn:

- beispielsweise ein unebener Untergrund auf ein Niveau gebracht werden muss
- oder wenn der fachgerechte Einbau durch zu viele Elektro- und Wasserleitung nicht möglich ist. Somit wird ein professioneller Einbau des darüber liegenden Fußbodenaufbaus dann auch gewährleistet.

Vorteile:

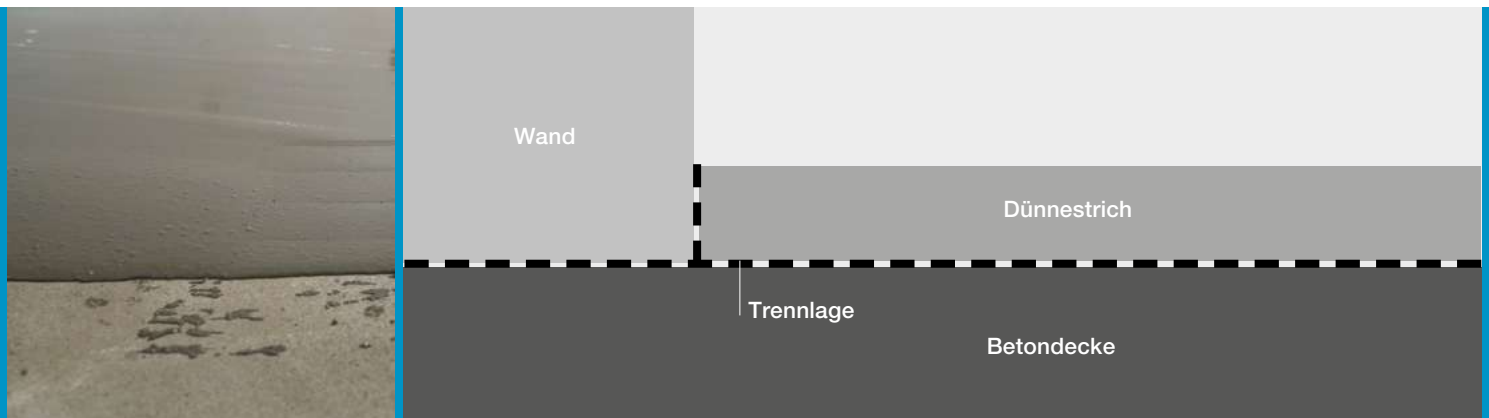
- Frühere Begehbarkeit
- Schnellere Belegreife
- Zeitersparnis
- Bauzeiten verkürzen





Dünnestrich

Dünnestriche sind im Aufbau und in der Verarbeitung klassischen Spachtelmassen sehr ähnlich, können daher in höheren Schichtdicken verarbeitet werden. Sie werden im Verbund, auf Trennlage oder auf Dämmschicht eingebracht. Typische Einsatzgebiete solcher Aufbauten finden Verwendung, bei beispielsweise fehlenden Aufbauhöhen oder fehlender Tragfähigkeit.





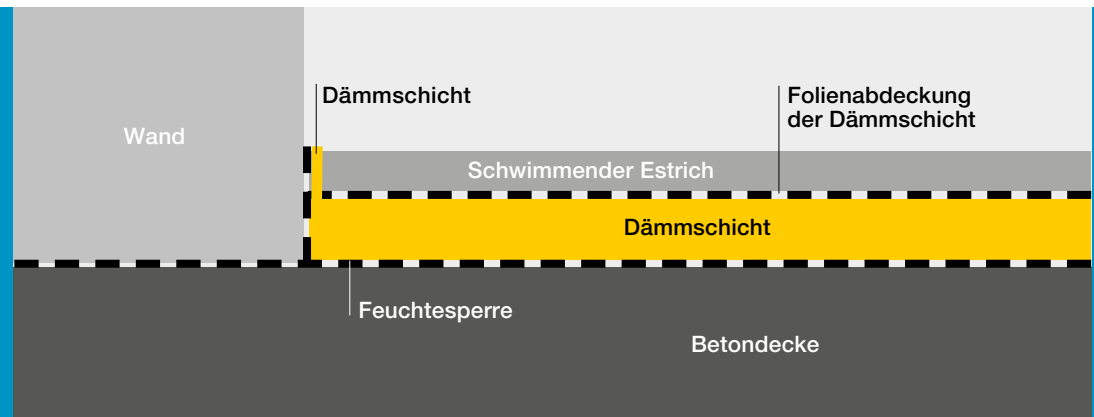
Dämmung

Es gibt viele Faktoren, die bei der Estrichdämmung eine wichtige Rolle spielen. Unter anderem spielt die Höhe des Aufbaus eine maßgebliche Rolle bei der Auswahl der richtigen Lösung. Aus diesem Grund muss jede Estrichdämmung exakt an die vorherrschenden Gegebenheiten angepasst werden.

Auch das Zusammenspiel von Estrichdämmung und dem eigentlichen Estrich muss optimal gewählt werden. Denn die Art der Dämmung entscheidet unter anderem darüber, welcher Estrich überhaupt eingesetzt werden kann.

Dämmungsarten:

- Wärmedämmung
- Trittschalldämmung
- Abdichtung etc.





Bodenbeschichtung

Beschichtungen und Versiegelungen sind rutschhemmend, chemikalienresistent, hygienisch, belastbar und auf Wunsch ableitfähig ausführbar. Der optisch ansprechende Nutzboden wird im Neubau und bei Sanierungen verlegt.

Die Bodenbeschichtungen auf Basis von Epoxidharz oder Polyurethanharz haben eine sehr geringe Aufbauhöhe von nur 2 bis 3 mm. Da sie auf vorhandene Untergründe verlegt werden können, eignen sich die Systeme für Sanierungen und um gegebenenfalls ein optisches Highlight zu setzen.

- Designbeschichtungen
- Verkaufsflächen
- Garagenbodenbeschichtung/Anstrich
- Hochwertige Versiegelungen etc.



Technische Gebäudetrocknung

Die Bautrocknung erfordert in der heutigen Zeit absolute Fachkompetenz und ein schnelles Handeln. Hierbei geht es darum, den Kunden durch eine genaue und präzise Analyse der Feuchtigkeit dauerhaft zu helfen und dabei die bestmögliche Regulierungsvariante vorzuschlagen. Wir arbeiten mit professionellen Trocknungswerkzeugen. Bei Wasserschäden planen und koordinieren wir für Sie den gesamten Sanierungsablauf.





Bautrocknung

Die technische Bautrocknung bietet durch zuverlässiges Rohbau-Austrocknen eine verkürzte Bauzeit und Schutz vor Feuchteschäden. Dabei setzen wir auf leistungsstarke Systeme für die Bauwerkstrocknung.

Bauheizung

Ob zur Beschleunigung von Trocknungszeiten, um Fertigstellungstermine einzuhalten oder als Schutz vor Frostschäden, wenn es um effektive mobile Heizlösungen in Rohbauten geht, können Sie sich voll und ganz auf uns verlassen.

- Estrichtrocknung im Neubau
- Neubau austrocknen
- Putztrocknung
- Beschleunigung von Bauabläufen



- Regulierung des Bauklimas, jahreszeit-unabhängig vom Einfamilienhaus bis zum Industrieobjekt



www.heinrich-schmid.com



Heinrich Schmid GmbH & Co. KG
Bannwaldallee 60
76185 Karlsruhe
☎ +49 721 96200-0
karlsruhe@heinrich-schmid.de

