

# U

Ulrich Stroband Am Bachpütz 1 B 52224 Stolberg-Venwegen

# S

## Leistungsübersicht

- ✓ Holz- und Bautenschutz
  - ✓ Trockenbau –Elementebau
  - ✓ Fliesen - Putz – Estrich
- Handy: 0173/6608102

Fax: 02408/9509876

# U

# S



# Inhaltsangabe

---

## Leistungsübersicht

- |  |         |
|--|---------|
| • Putz                                 | Seite 3 |
| • Trockenbau                           | Seite 4 |
| • Fliesen                              | Seite 5 |
| • Terrassenbau -Naturstein -Betonstein | Seite 6 |
| • Estrich                              | Seite 7 |

## Die Firma US stellt sich vor

- Das erwartet Sie bei uns

## Unsere Partner

- Materiel Partner
- Lieferanten Partner

## Impressum

- Allgemeine und Rechtlich Hinweise

# Leistungsübersicht

## Putz

Mithilfe eines Putzmörtels lassen sich im innen und Außenbereich Oberflächenerstellen, die verschiedene Aufgaben erfüllen. Im Innenbereich Regulierung des Raumklimas und im Außenbereich zur Erstellung einer wasserabweisenden Oberfläche, in beiden Fällen aber auch um eine ästhetische Oberfläche zu erschaffen.

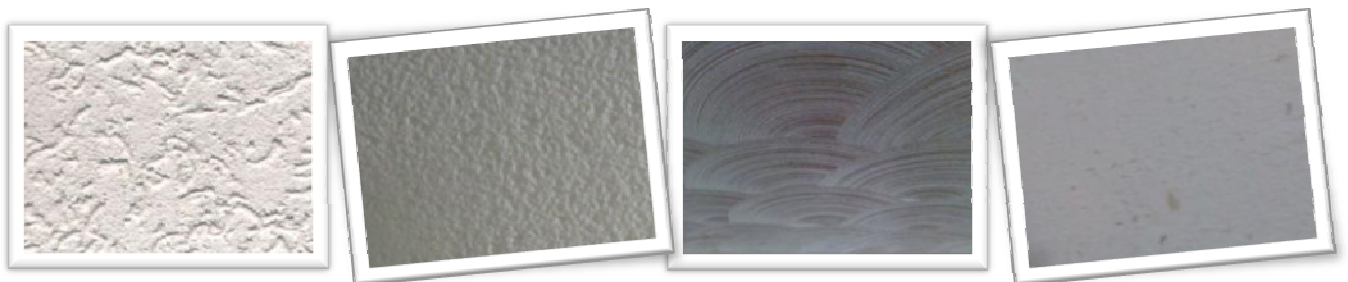
Die Oberflächen lassen sich nach der Erstellung je nach



Einsatzbereich Streichen, tapezieren oder überfliesen. Es gibt viele verschiedene Arten und Untergründe, die nach entsprechender Vorbehandlung verputzt werden können, beispielsweise alle Arten von Mauerwerken, Stahlbeton und Styropor. Im Außenbereich kann auch nach vorheriger Anbringung eines Unter- oder Edelputzes als Oberputz aufgebracht werden. Der Farbgestaltung sind dabei keine Grenzen gesetzt. Es gibt eine Vielzahl an verschiedenen Oberputzen, die meist nach ihrer Verarbeitungsweise benannt sind. Da wären beispielsweise: Reibputz, Kratzputz, Filzputz. Mit



der Zeit auch immer beliebter geworden im Innenbereich ist der Lehmputz, er besteht ausschließlich aus natürlichen Materialien und eignet sich optimal zur Raumklimaregulierung. Die Oberfläche des Lehmputzes ist auch nicht zu verachten und mittlerweile auch verschiedenen Naturfarben erhältlich.



# Trockenbau

---

Der Trockenausbau besteht aus industriell vorgefertigten Alu-/Stahlprofilen sowie Gipskartonplatten, die den jeweiligen Wünschen oder baulichen Gegebenheiten angepasst werden können. Der Trockenausbau eignet sich besonders gut zur Abteilung oder Abgrenzung von Räumen, zum Ausbau eines Dachbodens oder zur Abkastung von Versorgungsleitungen. Der Einbau von Türen und Fenstern in die Trockenbauwand ist ohne Probleme möglich. Es können dank der flexiblen Bauweise des Trockbaus fast alle



Vorstellungen in die Tat umgesetzt werden, was die Form und den Verlauf der Wand angeht aber auch das Individuelle erstellen von Flächen wie z.B. eine Brüstung. Auch immer wieder ganz beliebt ist die Verkleidung einer Decke aus Gipskarton, auch die ist möglich. Dabei lässt sich bis zu einer bestimmten Grenze selbst entscheiden, wie tief die Decke abgehängt werden soll, was besonders in Altbauten mit hohen Decken von Vorteil ist. Die Integrierung von beispielsweise Einbaustrahlern in der Decke ist ohne Weiteres während des Baus möglich. Dank der verschiedenen Gipskartonplatten, die für den



Trockenausbau erhältlich sind, ist der Einsatz in vielen Räumen mit unterschiedlichen Anforderungen möglich. Die verschiedenen Gipskartonplatten schützen z.B. vor Wärme-, Kälte-, Schall-, Brand-, Feuchte-, Strahlenschutz, Schlagsicherheit.

# Fliesen

Zum Verfliesen werden keramische Platten oder Natursteine verwendet, um Wand und Bodenflächen im innen und Außenbereich bekleiden. Es gibt je nach Verwendung die verschiedensten Formate, Oberflächenstrukturen und Farben. Der Sinn des Verfliesens ist es eine schöne und Wasser abweisende Oberfläche zu erstellen.

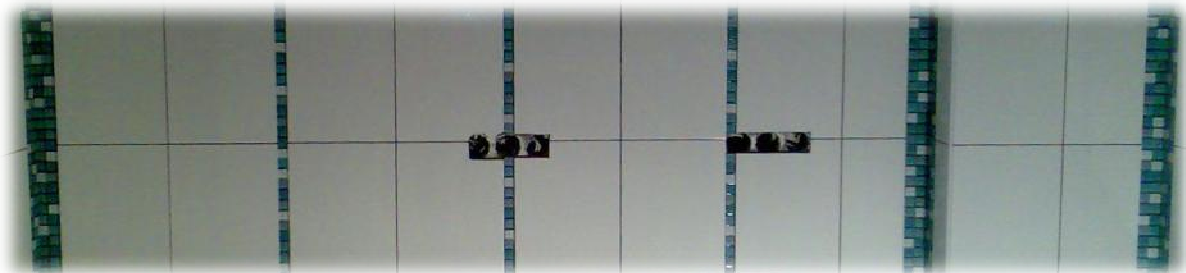


Am häufigsten werden Fliesen in Badezimmern an Wand und Boden verwendet, weil in diesem Raum eine hohe Luftfeuchtigkeit herrscht. Grundsätzlich muss bei



den meisten Untergründen zuvor eine Grundierung aufgetragen werden, um eine bessere Haftung zu erreichen. Zum Verlegen von Fliesen muss der Untergrund in jedem Fall eben, lot- und fluchtgerecht sein, beziehungsweise im Bodenbereich ein Gefälle in die Richtung, in der das Wasser abfließen soll. Heutzutage ist es nicht mehr notwendig, zum Modernisieren alter Badezimmer die alten Fliesen zu entfernen. Im Fliese auf Fliese verfahren wird eine dafür geeignete Grundierung

auf die alten Fliesen aufgetragen, um sie so mit neuen überfliesen zu können. Nach der Fertigstellung des neuen Belags, wird nichts mehr darauf hinweisen, dass die alten Fliesen überklebt wurden.



# Terrassenbau

---

Der Terrassenbau bildet ein elegantes Bindeglied zwischen Haus und Garten. Es gibt verschiedene Möglichkeiten dies in die Tat umzusetzen, beispielsweise hat man die Wahl sich zwischen



Pflastersteinen und Holzboden zu Entscheiden. Die Pflastersteine sind in Zahlreichen Ausführungen zu bekommen also eine Geschmackssache, man kann sich allerdings auch für Naturstein Entscheiden, der sich optisch schön in das Bild der Gartengestaltung einfügt.

Bei der Wahl einer Holzterrasse werden die Holzdielen auf einer zuvor verlegten

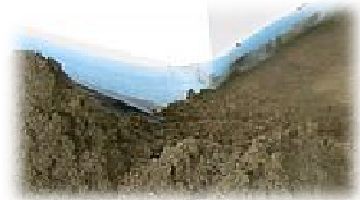
Holzunterkonstruktion befestigt, wobei sie mindestens 5 mm Abstand zueinander haben. Als Holzdielen sollten nur hochwertige Hölzer verwendet werden, weil sie sonst zu schnell verwittern oder brüchig werden. Egal ob Pflastersteine oder Holzterrasse, in beiden Fällen muss zuvor ein Untergrund aus ein Split Schüttung erstellt und ausgerichtet werden.



# Estrich

---

Estrich ist die letzte Schicht des Fußbodens bevor der Endbelag aufgebracht werden kann. Der Estrich wird meist auf einer zuvor ausgelegten Styropor Unterkonstruktion erstellt, die Unterkonstruktion dient der Wärme und Schallisolierung. Die Dicke der Dämmschicht kann je nach Bauweise oder Vorgabe variieren. Zusätzlich zur Isolierung unter dem Estrich wird ein Randdämmstreifen an der Wand umlaufend angebracht, um die Schallübertragung zu den Wänden zu vermeiden. Der Estrich kann als Trockenestrich aufgebracht werden, was eine kürzere



Trocknungszeit zur Folge hat, aber von Hand gerichtet werden muss. Entscheidet man sich für Fließestrich, setzt sich das Material aufgrund seiner Konsistenz fast selbstständig in Waage, was allerdings mehr Trocknungszeit in Anspruch nimmt. Nach der Trocknungszeit kann der Endbelag aufgebracht werden wie z.B. Fliesen, Teppich oder Holz. Im Gegensatz zu der



herkömmlichen Art, bei der Erstellung eines Fußbodens, gibt es auch die Möglichkeit in Bauten mit schwierigem Untergrund z.B. Holz eine Schüttung aus wärmedämmenden Mikrogranulaten zwischen eine zuvor montierte Unterkonstruktion zu verfüllen, um sie anschließend Holzplatten darauf zu verschrauben. Diese Technik eignet sich auch zur schwimmenden Verlegung also ohne Unterkonstruktion, wobei die Schüttung gerichtet werden muss.

## Das erwartet Sie bei uns

---



**Die Firma US Ulrich Strohhband blickt schon auf einige erfolgreiche Jahre zurück in denen es uns stets ein Anliegen war ein Höchstmaß an Qualität zu bieten. Immer getreu der Devise Sie haben die Vorstellung wir setzen sie in die Tat um. Wir sind Ihr qualifizierter Partner rund um Ihr Haus, dabei legen wir hohen Wert auf Kundenzufriedenheit und stehen Ihnen immer gerne zur Seite. Wir beraten Sie gerne, auch wenn es um ungewöhnliche Bauvorhaben geht.**

# Impressum

Allgemeine und Rechtlich Hinweise

## Impressum

Angaben gemäß § 5 TMG:

Ulrich Strohhband  
US Holz und Bautenschutz  
Am Bachpütz 1b  
52224 Stolberg (Rhld)

### Kontakt:

Telefon: 0173-6608102  
Telefax: 02408-9509876  
E-Mail: Strohhband@us-holz-bautenschutz.de

### Umsatzsteuer-ID:

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß §27 a Umsatzsteuergesetz:  
DE237967056

Berufsbezeichnung: Holz und Bautenschutz  
Zuständige Kammer: Eschweiler  
Verliehen durch: Deutschland  
Es gelten folgende berufsrechtliche Regelungen: Handwerkskammer  
Regelungen einsehbar unter:

### Verantwortlich für den Inhalt nach § 55 Abs. 2 RStV:

René Schröder  
www.rschoeder-info.de  
Support@rschoeder-info.de

Quelle: *Erstellt mit dem [Impressum-Generator Einzelunternehmer](#) von eRecht24.*

### Haftungsausschluss:

#### Haftung für Inhalte

Die Inhalte unserer Seiten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. Als Diensteanbieter sind wir gemäß § 7 Abs.1 TMG für eigene Inhalte auf diesen Seiten nach den allgemeinen Gesetzen verantwortlich. Nach §§ 8 bis 10 TMG sind wir als Diensteanbieter jedoch nicht verpflichtet, übermittelte oder gespeicherte fremde Informationen zu überwachen oder nach Umständen zu forschen, die auf eine rechtswidrige Tätigkeit hinweisen. Verpflichtungen zur Entfernung oder Sperrung der Nutzung von Informationen nach den allgemeinen Gesetzen bleiben hiervon unberührt. Eine diesbezügliche Haftung ist jedoch erst ab dem Zeitpunkt der Kenntnis einer konkreten Rechtsverletzung möglich. Bei Bekanntwerden von entsprechenden Rechtsverletzungen werden wir diese Inhalte umgehend entfernen.

### **Haftung für Links**

Unser Angebot enthält Links zu externen Webseiten Dritter, auf deren Inhalte wir keinen Einfluss haben. Deshalb können wir für diese fremden Inhalte auch keine Gewähr übernehmen. Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist stets der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich. Die verlinkten Seiten wurden zum Zeitpunkt der Verlinkung auf mögliche Rechtsverstöße überprüft. Rechtswidrige Inhalte waren zum Zeitpunkt der Verlinkung nicht erkennbar. Eine permanente inhaltliche Kontrolle der verlinkten Seiten ist jedoch ohne konkrete Anhaltspunkte einer Rechtsverletzung nicht zumutbar. Bei Bekanntwerden von Rechtsverletzungen werden wir derartige Links umgehend entfernen.

### **Urheberrecht**

Die durch die Seitenbetreiber erstellten Inhalte und Werke auf diesen Seiten unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtes bedürfen der schriftlichen Zustimmung des jeweiligen Autors bzw. Erstellers. Downloads und Kopien dieser Seite sind nur für den privaten, nicht kommerziellen Gebrauch gestattet. Soweit die Inhalte auf dieser Seite nicht vom Betreiber erstellt wurden, werden die Urheberrechte Dritter beachtet. Insbesondere werden Inhalte Dritter als solche gekennzeichnet. Sollten Sie trotzdem auf eine Urheberrechtsverletzung aufmerksam werden, bitten wir um einen entsprechenden Hinweis. Bei Bekanntwerden von Rechtsverletzungen werden wir derartige Inhalte umgehend entfernen.

### **Datenschutz**

Die Nutzung unserer Webseite ist in der Regel ohne Angabe personenbezogener Daten möglich. Soweit auf unseren Seiten personenbezogene Daten (beispielsweise Name, Anschrift oder eMail-Adressen) erhoben werden, erfolgt dies, soweit möglich, stets auf freiwilliger Basis. Diese Daten werden ohne Ihre ausdrückliche Zustimmung nicht an Dritte weitergegeben.

Wir weisen darauf hin, dass die Datenübertragung im Internet (z.B. bei der Kommunikation per E-Mail) Sicherheitslücken aufweisen kann. Ein lückenloser Schutz der Daten vor dem Zugriff durch Dritte ist nicht möglich.

Der Nutzung von im Rahmen der Impressumspflicht veröffentlichten Kontaktdaten durch Dritte zur Übersendung von nicht ausdrücklich angeforderter Werbung und

Informationsmaterialien wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Die Betreiber der Seiten behalten sich ausdrücklich rechtliche Schritte im Falle der unverlangten Zusendung von Werbeinformationen, etwa durch Spam-Mails, vor.

*Quellverweis: [eRecht24 Disclaimer](#)*