

Was ist eine **Tischzugsäge**
(**Unterflur-Zugsäge**)?



Warum ist der Baulaser die beste Wahl,
um Höhenmasse, z.B. den Meterriss, in
Bauten zu übertragen?
Welche Nachteile hat er?



Wozu dient ein **Ortungsggerät** auf der
Baustelle?



Wozu dient der **Floorliner** auf der
Baustelle?

1587 || Tischzugsäge

1912 || Baulaser

1926 || Ortungsggerät

2820 || Floorliner Zweck



Eine portable Baukreissäge. Der
Queranschlag bleibt fix und das
Sägeblatt wird gegen das Werkstück
bewegt.



+ ist schnell
+ genau, präzise
+ geht ohne Hilfe/ alleine anwendbar
- Sichtkontakt nötig (geht nicht unter
Mauersturz durch)
- Gefahr für die Augen



- Verlauf von Elektro- und
Wasserleitungen feststellen
- Armierungseisen orten
- Bohrtiefe in der Nähe von Leitungen
festlegen
- prüfen, ob die Installationspläne
stimmen



Strapazierfähige, weiche
Kunststoffmatte zum Abdecken von
Böden und Möbeln als **Schutz vor
Beschädigungen**.

Was bedeutet **Direktmontage**?



Die abgebildete Schraubenart nennt man...



Die abgebildete Schraubenart nennt man...



Wie ist der Arbeitsablauf beim Anbringen von **Justierschrauben**?

2057 || Direktmontage

2821 || Schnellmontageschraube benennen

2822 || Distanzschrauben benennen

2823 || Justierschrauben Arbeitsablauf



Bei der Direktmontage wird der Montagegegenstand ohne Dübel mit speziellen Schrauben im Untergrund befestigt.

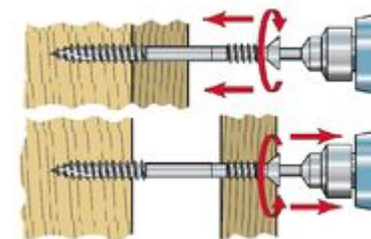
Schnellmontageschraube

Rahmenschraube

Direktmontageschraube

Toproc-Schraube

Distanzschraube



1. Ganz eindrehen
2. Ausrichten (Justieren)

LERN-APP: «2.7 BAU UND MONTAGE»



Wie heisst der abgebildete Dübel?
Weshalb hat er diese Form (sehr lang)?

2824 || Backsteindübel erkennen



Wie heisst der abgebildete Dübel?

2825 || Schallschutzdübel erkennen



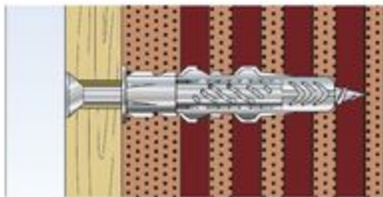
Wie heisst der abgebildete Dübel?

2826 || Porenbetondübel Gipsdübel erkennen



Das abgebildete Befestigungsmittel
nennt man...

2827 || Segmentanker Bolzenanker erkennen

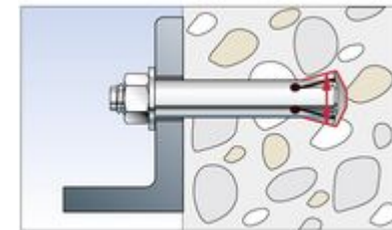


Der **Backsteindübel** überbrückt mit seiner Länge Hohlräume und verankert sich in mehreren Backsteinstegen.

Schallschutzdübel

Gipsdübel

Porenbetondübel



Segmentanker
Bolzenanker

LERN-APP: «2.7 BAU UND MONTAGE»



Das abgebildete Befestigungsmittel (inkl. Zubehör) nennt man...

2828 || Verbundanker Injektionsanker erkennen



Der abgebildete Dübel heisst...

2829 || Hohlraumdübel erkennen



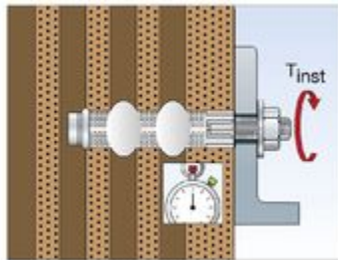
Diese spezielle Art des Hohlraumdübels heisst...

2830 || Kippdübel erkennen

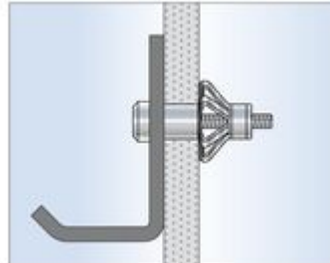


Montageschaum besteht üblicherweise aus...

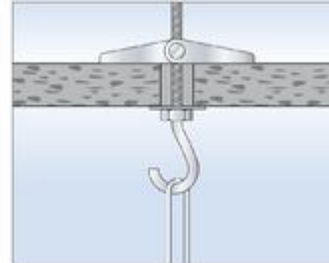
2831 || Montageschaum aus PU



**Verbundanker
Injektionsanker**



**Hohlraumdübel
(Hohlraum-Metalldübel)**



**Kippdübel oder
Federklappdübel**

Polyurethan (PU)

LERN-APP: «2.7 BAU UND MONTAGE»



Worin liegt der Unterschied zwischen 1-K und 2-K Montageschaum?

2832 || Montageschaum 1-K 2-K



Welche Dichtstoffmaterialien setzt der Schreiner üblicherweise ein?

2833 || Dichtstoffe Silikon Acryl Hybrid



Wozu dient der **Primer**?

2834 || Aufgabe Primer



Was ist hier abgebildet?

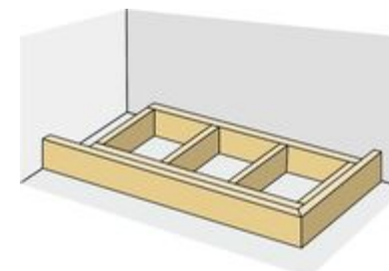
2835 || Sockelversteller erkennen

1-K Schaum härtet mit **Feuchtigkeit** aus, **2-K** mit beigemischem **Härter**.
2-K härtet in der Regel schneller aus, die Gefahr des Nachdrückens ist geringer.

Silikon
Acryl
Hybrid



Voranstrich vor dem Fugen, zur besseren Haftung auf dem Untergrund (Haftvermittler).



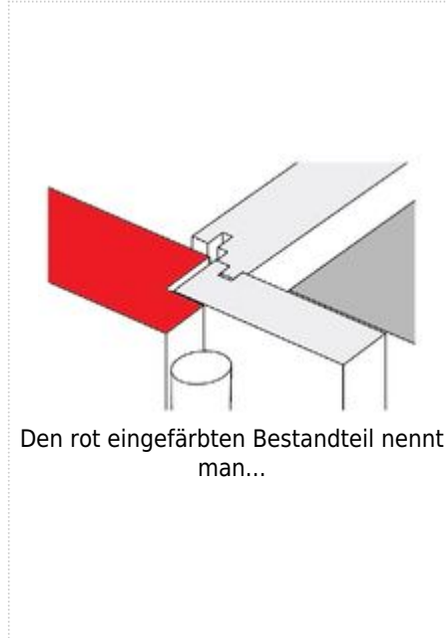
Ein **Sockelversteller** zur einfachen Höhenjustierung von Küchen- und Möbelsockeln.



2836 || Türfutter benennen



2837 || Falzverkleidung benennen

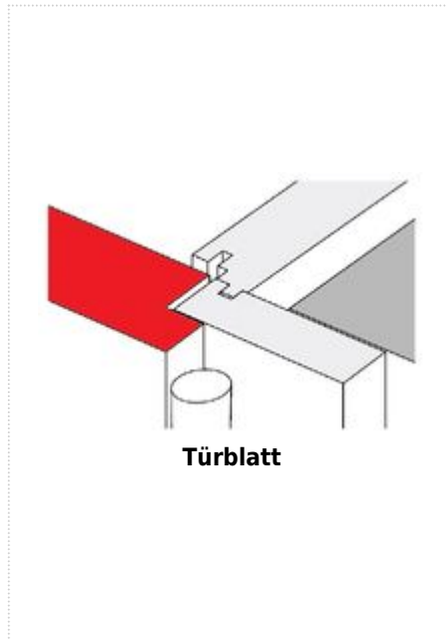
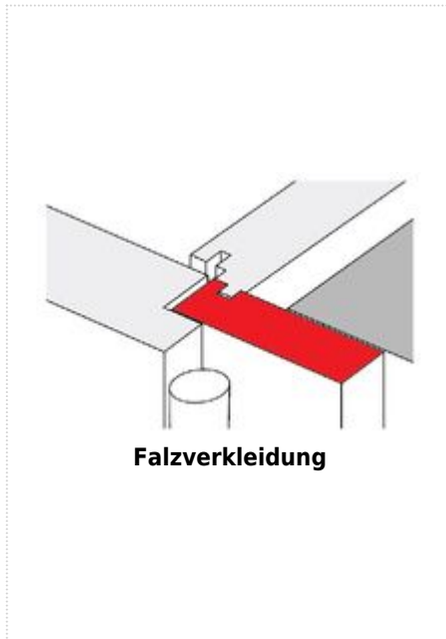
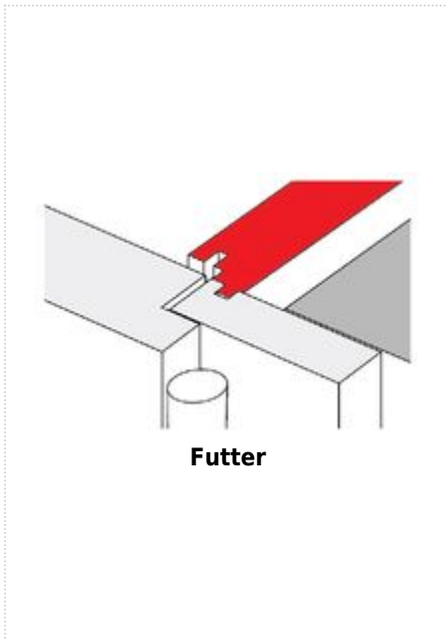


2838 || Türblatt benennen



Was ist bei Verdacht auf Asbestbelastung erforderlich?

1504 || Asbest



Bei Altbausanierungen sind besondere Abklärungen und Massnahmen durch Spezialisten notwendig.

- Seit 1989 wegen grossen Gesundheitsrisikos verboten.
- In Platten und Dämmungen.



Welche **Auswirkungen** hat Asbest auf die Gesundheit?

1737 || Auswirkungen Asbest



Bereits geringe Konzentrationen von Asbeststaub können die Entstehung von Krebserkrankungen der Lunge fördern. Seit 1990 verboten. Enthalten in Dämmmaterialien, Brandschutzplatten, Fassadenplatten (Eternit).