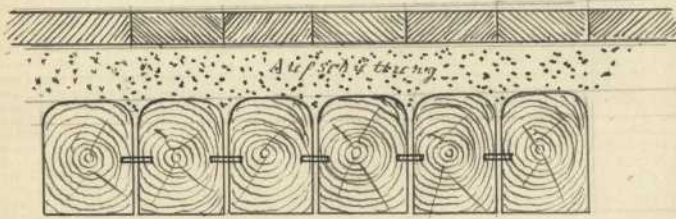


- Persistenter Identifier:** 1ka_1467_1447767866193
- Titel:** Compendium der Baustylkunde zu den Vorträgen in der Stuttgarter Baugewerkeschule
- Autor:** Egle, Joseph von
Fucke, Wilhelm
- Ort:** Stuttgart
- Maße:** [246] S.
- Datierung:** 1882
- Besitzende Institution:** Universitätsbibliothek Stuttgart
- Signatur:** 1Ka 1467
- Strukturtyp:** monograph
-
- Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- PURL:** https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1ka_1467_1447767866193/1/
-
- Abschnitt:** §7 Dübelboden
- Strukturtyp:** chapter
-
- Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- PURL:** https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1ka_1467_1447767866193/347/LOG_0076/

Fig. 92.



sein in der Höhe gegradet werden
müß. Die haben die Vorteile, daß
das Gerüst von Holz durchdringt
w. daß sie mit einer Auffüllung
in Pflasterung sein in Fig. 92 einen
Raum gegen feucht gelasse von oben
schützen, weshalb sie auch, durch
Gebäude anzuwenden sind.

§ 8.

Unterrüge u. Oberzüge

Unterrüge sind man folgen
Träger, die im Gebälk zu stehen
od. einer Wand zu tragen haben.
Dieselben anzuwenden ist man z.
genüßigt, wenn im Gebäude ein
groß große Räume w. in den
Hochbauten Messungen aufstellen
sollen, daß glückselig im Gebäude
keiner od. einen unbedeutenden
Lichten von Wänden haben. Oberzüge
sind Holzträger an welchen die
Balken aufgehängt sind. Die sind
sich am häufigsten als Träger eines
Deckenaustritts über einem
Tale w. führen das geschäftlich
durchzuführen.

Zu diesen Fällen bestehen die Unter-
züge aus einem Stück Holz, dessen
Tragfähigkeit durch die in Fig. 93 w.

Fig. 96.

