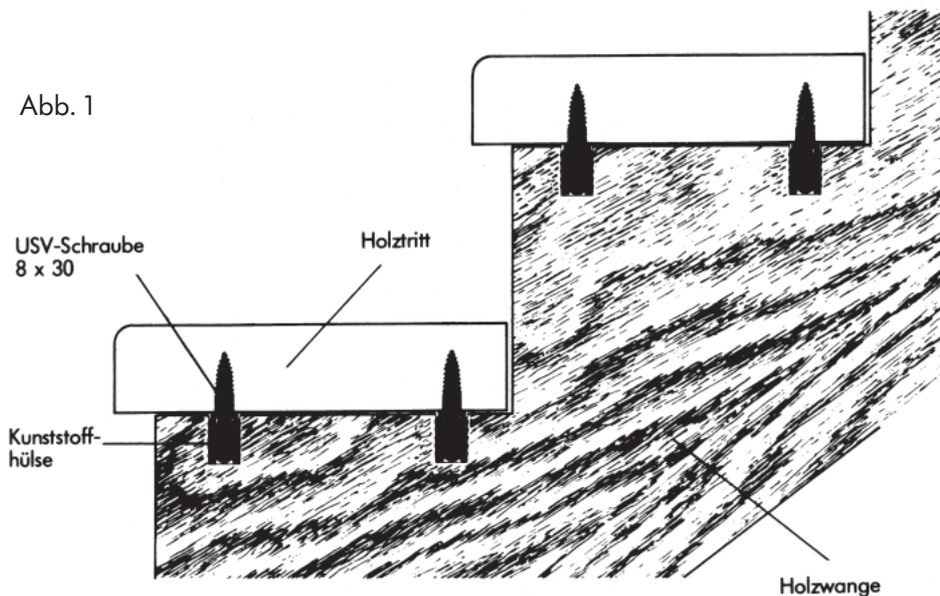


USV-Montagebeispiel 8 x 30 im Treppenbau



Montagehinweise – USV-Schrauben 8 x 30

Das Loch für die Kunststoffhülle muss 23–24 mm tief in 14 mm Ø gebohrt werden. Die Hülle (etwas Leim angeben) bis zum Grund einschlagen (Abb. 2). In der dabei entstehenden Vertiefung kann der Schlüsselansatz der Stielkopfschraube verschwinden (Abb. 1 – Treppentritt).

Bitte unbedingt auf richtige Bohrtiefe achten. Es stehen Spezialbohrer (14 mm Ø) mit Tiefenstellringen zur Verfügung.

In die eingeschlagene Hülle wird ein hierzu gelieferter Bolzen eingesetzt, dessen Spitze über die Oberfläche herausragt. Das 2. Werkstück muss auf den Bolzen in der Hülle so aufgelegt und angedrückt werden, wie der Verbund erfolgen soll (Abb. 3). Dadurch wird erreicht, dass der Punkt, an dem die Schraube mit Stielkopf vorgebohrt und eingeschraubt werden muss, genau markiert ist und auch bei mehreren Befestigungen an einem

Werkstück ein genauer Sitz erfolgt. Ist die Stielkopfschraube eingeschraubt und der Bolzen aus der Hülle entfernt, kann man beide Teile ineinander stecken (Abb. 4). Den festen Verbund besorgen ein paar Hammer schläge, Zwingen oder sonstige Spannwerkzeuge (Abb. 5).



Abb. 2

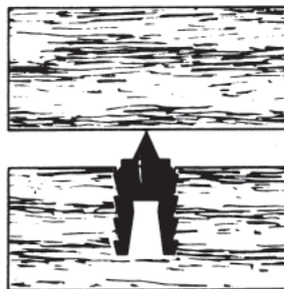


Abb. 3

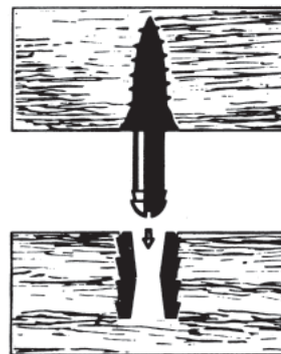


Abb. 4

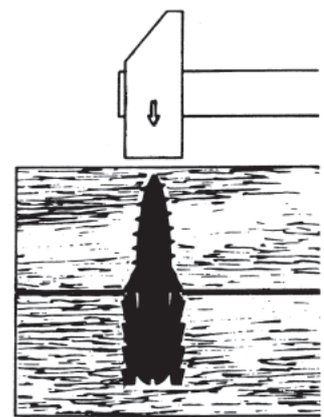


Abb. 5