

**S**

# Baulexikon

**Begriff:**  
**Schlagschere**

[www.BauFachForum.de](http://www.BauFachForum.de)

Wilfried Berger  
Mehr zu diesem Thema  
unter:  
**Bauprodukte Test.**  
[http://www.baufachforum.de/index.php?rub\\_id=26](http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=26)



Erstellt:	16.02.2013	11:25
Letzter Ausdruck:	16.02.2013	12:42

## Denke immer daran!!!!

Eine Schlagschere hat nichts mit raufen von Hunden zu tun.

### Aber:

Wenn Ihr Quellmaterialien wie beispielsweise Quellbänder im Fenstereinbau verarbeitet, müsst Ihr immer den Anfang der Bänder abschneiden, da diese im Regelfall immer mit einer Schlagschere geschnitten wurden.

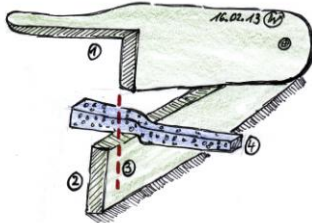
### Ergebnis:

Meine Zähne sind fast wie eine Schlagschere.

## Begriff-Erklärung:

### Begriff 1:

Schneidegerät, das über zwei parallel geführten Metallstanzteilen Material schneidet.

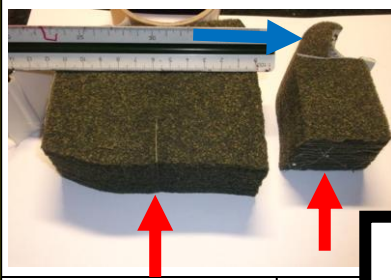


### Schlagschere:

Schere ist hierbei sicherlich nicht unbedingt die richtige Begriffserklärung. Denn eine Schlagschere, schneidet letztendlich nicht, sondern quetscht die zu schneidenden Teile ab. Im Bild sehen wir jetzt eine einfache Schlagschere.  
1. Oberes Stanzteil.  
2. Unteres Stanzteil.  
3. Die Scherenführung.  
4. Das zu schneidende Produkt.  
Dabei erkennen wir jetzt, dass die Schere über die beiden Stanzteile das zu schneidende Material buchstäblich abquetscht.

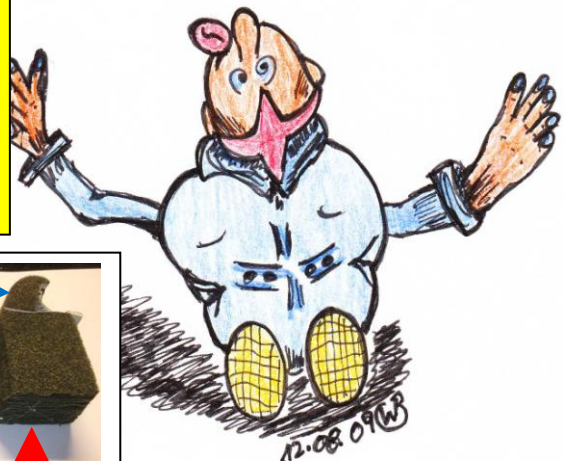
### Überbelastet:

Das Bild zeigt ein Quellband, das mit einer Schlagschere geschnitten wurde. Rot erkennen wir das Band, wie es normgerecht nach den Richtlinien des Herstellers aufgeht und blau erkennen wir die Überquetschung durch das Schneiden der Schlagschere. Daher müssen bei Quellbändern wie beispielsweise beim Winflex TriSave oder bei den Combänder 300 und 600 der Firma BOSIG immer am Beginn mit ca. 3-5 cm abgeschnitten werden. Ein Opfer, das gebracht werden muss um die Fuge funktionsfähig zu halten.



Oh, „Thierrysches Orakel“ erklär mir den Begriff:

**Schlagschere**



**BOSIG**

BOSIG GmbH

Fasatan®/Fasaty!®

Wir bedanken uns für die Bildfreigabe bei der Firma:

BOSIG GmbH  
Brunnenstraße 75-77  
D-73333 Gingen / Fils  
<http://www.bosig.de/de/home.html>

Quelle: Praxisfälle des Autors als Sachverständiger, Stand 2009  
Begriffe aus dem Wissensnetz [www.BauFachForum.de](http://www.BauFachForum.de)  
Materialsammlung aus dem [BauFachForum](http://www.BauFachForum.de).  
Quellen Siehe Baulexikon.

Wilfried Berger, Sachverständiger  
[www.BauFachForum.de](http://www.BauFachForum.de)