

D

Baulexikon

Begriffe aus dem Innenausbau: Drusen

www.BauFachForum.de

Wilfried Berger
Mehr zu diesem Thema
unter:

Probleme im Innenausbau
http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=3&det_id=388_1



Erstellt:	09.06.2014	10:23
Letzter Ausdruck:	09.06.2014	11:06

Denke immer daran!!!!

Wer auf dem Rücken liegt und alle Viere von sich streckt ist nicht immer eine Sinnestäuschung.

Aber:

Am Mittelmeer beispielsweise spielt auch die Sonne und das Blau des Meeres erhebliche Streiche in der Sinnestäuschung. Daher seht Ihr dort nicht runde Bauteile plötzlich rund.

Ergebnis:

Bei mir ist das Relaxen und Ausspannen wie bei euch der Wellness-Bereich im Fitness-Club.

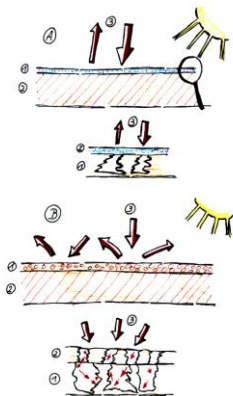
Begriff-Erklärung:

Begriff 1:

Hohlraumeinschlüsse, die bei transparenten Bauteilen eine Verspiegelung der Sonnenstrahlen verursachen.

Der Autor:

Drusen können aus den unterschiedlichsten Grundlagen entstehen. Hauptsächlich machen uns Drusen allerdings bei transparenten Bauteilen Probleme. Betrachten wir uns das **Bild links**, zeigt dies einmal bei Drusen bei der Möbeloberfläche auf. Der Lack stellt dabei eine glas klare Oberfläche dar. Die Sonnenstrahlen durchdringen diese Lackschicht und dringen in die darunter liegende Holz-Pore ein. Dabei bildet jetzt die Holz-Pore die Druse. Ein Hohlraum unterhalb der Lackfläche, die jetzt die Sonnenstrahlen aufnehmen und verspiegelt. Damit wird jetzt mit der Verspiegelung in den Poren, der Lack optisch trübe. Oder es können dann sogar durch Gegenlicht Erhöhungen im Lack erkannt werden, die gar nicht da sind. Der Untergrund verspiegelt so, dass die Vertiefungen der Holzporen zu Erhebungen werden.

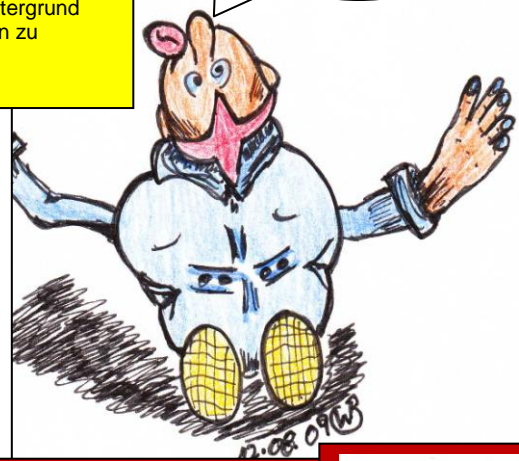
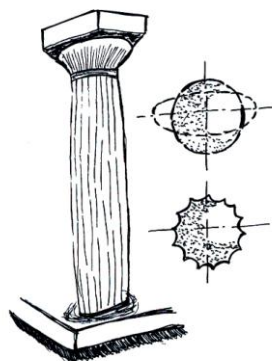


Oh, „**Thierrysches Orakel**“ erklär mir den Begriff:

Drusen

Dorsche oder ionische Säulen:

Wir sprechen bei Drusen dann von Sinnestäuschungen. Das Bild rechts zeigt eine Dorsche Säule, wie wir diese aus dem Mittelmeer Raum kennen. Da am Mittelmeer eine starke Sonneneinstrahlung entsteht und diese dann noch aus dem Blau des Meeres verstärkt wird, wurden Säulen nie geradlinig gebaut. Säulen wurden immer mit einer Bauchform gestaltet und mit Kannelüren (rot), ausgebildet. Wären die Säulen rund und geradlinig gebaut, wären diese für das Auge oval. Im Umkehrsinne mit den Kannelüren und der Bogenform mit dem aggressiven Mittelmehrlicht die Säulen rund und gerade wirken. Gleiches erkennen wir bei Drusen, die unter transparenten Schichten vorkommen.



Wir bedanken uns bei der Firma Schreinerei Paul Holder für die Begriffserklärung und die zur Verfügung Stellung der Bilder. Paul Holder GmbH
Hardtgasse 8
72813 St. Johann-Upfingen
Mail: info@paul-holder.de
Home: www.paul-holder.de

PAUL HOLDER
MÖBEL + INNENAUSBAU
Raum für Ideen - Ideen für Räume

Mehr über Fenster:

http://www.baufachforum.de/data/unit_files/207/Fenster.pdf

Quelle: Praxisfälle des Autors als Sachverständiger, Stand 2009
Begriffe aus dem Wissensnetz www.BauFachForum.de
Materialsammlung aus dem **BauFachForum**.
Quellen Siehe Baulexikon.

Wilfried Berger, Sachverständiger
www.BauFachForum.de