



Denke immer daran!!!!

Heiße Füße kühlen im Schnee.

Aber:

Der Kühlschrank muss nicht auf der höchsten Stufe laufen. Im Innenraum sollte eine Temperatur von ca. + 8 °C herrschen. Im Gefrierschrank sollte eine Temperatur von – 18 °C herrschen. Zu niedere Temperaturen schaden oftmals den Lebensmitteln und sorgen für enormen Stromverbrauch.

Ergebnis:

Bei mir hat das Kühlen meines allerwertesten funktioniert. Kühltemperatur war bei ca. – 5°C.

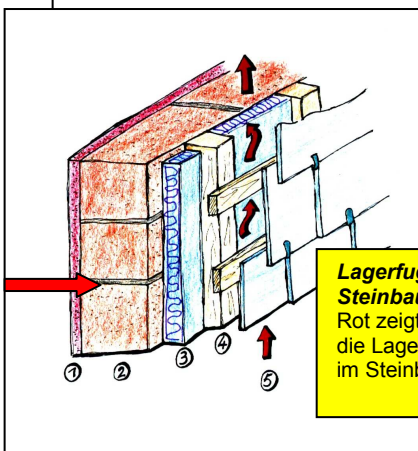
Begriff-Erklärung:

Begriff 1:

Im Massivbau bezeichnen wir die senkrechte Mörtelfuge auf dem der Mauerstein aufliegt >Stoßfuge< oder >Lagerfuge<. Mit ihr wird der Mauerwerksverband sichergestellt.

Begriff 2:

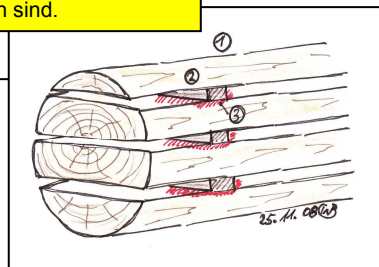
Wenn wir Holz natürlich in unserem Holzlager über mehrere Jahre trocknen, legen wir Lagerhölzer zwischen die Brettlagen. Über die >Lagerfugen<, erhält das Holz somit eine ideale Trocknung. Darauf achten, dass das Holz jährlich umgelagert werden sollte. Rechte Seite auf linke Seite drehen.



Lagerfuge im Steinbau:
Rot zeigt jetzt die Lagerfuge im Steinbau.

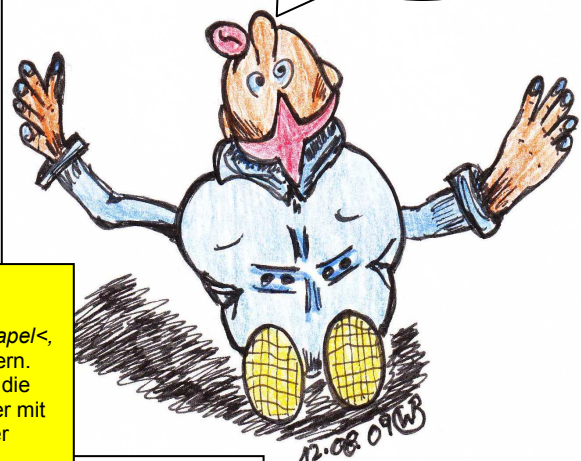
Lagerfuge in der Holzlagerung:

Hier ein >Schnittholzstapel<, der mit den Stapelhölzern. Entscheidend ist, dass die Holzart der Stapelhölzer mit den zu stapelten Bretter verträglich sind.



Oh, „Thierrysches Orakel“ erklär mir den Begriff:

Lagerfuge



Quelle: Praxisfälle des Autors als Sachverständiger, Stand 2009
Begriffe aus dem Wissensnetz www.baufachforum.de

Gutes Buch:

Lexikon Bauwesen; Ansgar Beuth; Martin Beuth; DVA Verlag
ISBN 3-421-03242-4.
3000 Tips, Rund um den Haushalt; Lingen Verlag
>200 geld-spar tipps<, >meine familie & ich books< Verlag,
München<, >Hubert Burda Medien<
Urteilsammlung >baufachforum<.