

Optimales Wohnklima & Energie sparen mit dem UNLAND SUN DUETTE®Wabenplissee

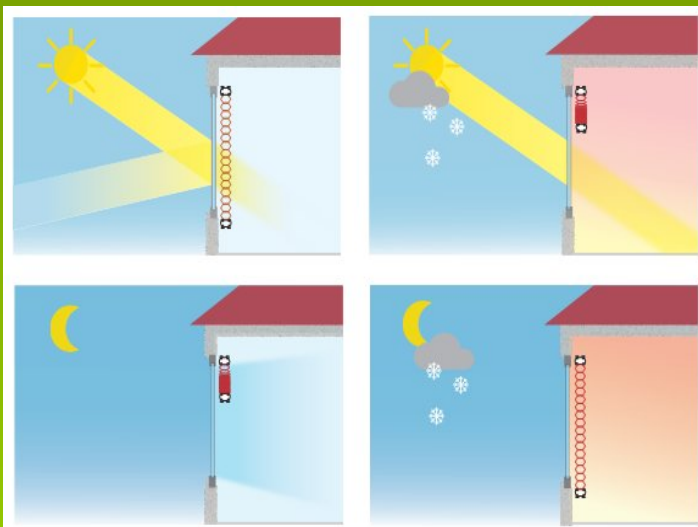
Beim Einsparen von Energie im Wohnraum denken wir als erstes an Wärmedämmung. Sonnenschutz, intelligent eingesetzt, kann die gleiche Wirkung am Fenster erzielen.

Die einzigartige Wabenstruktur der Duette®-Plissees weist ein gleichmäßiges Bild auf, durch zwei miteinander verbundene plissierte Stoffbahnen. Die Zugschnüre und Spanndrähte verlaufen innerhalb der symmetrischen Waben und sind dadurch verdeckt. Das vermeidet speziell bei den Verdunkelungsstoffen die oft unerwünschten Lichtschlitze.

Die Luftpolster innerhalb der Waben sorgen für einen wohltuenden Temperaturengleich. Duette®Wabenplissee ist für alle Fenster und für viele Dachfensterformen geeignet.



Die Funktionsweise des Duette-Wabenplissee



Das Duette-Wabenplissee übernimmt dabei eine isolierende Funktion vor dem Fenster. Unabhängig von Jahreszeit und Außentemperatur bleibt Ihr Wohnraum angenehm klimatisiert. Erreicht werden diese Ergebnisse durch die Wabe, in welcher sich ein Luftpolster befindet, das perfekt als Kälte- bzw. Wärmepuffer fungiert.

Durch die isolierende Funktion der Plisseewaben wird

...**im Sommer** die warme Sonneneneinstrahlung reduziert.. Der Wohnraum bleibt kühl.

...**im Winter** wird das Auskühlen innen verhindert. Die Wärme bleibt im Wohnraum.

Optimales Wohnklima & Energie sparen mit dem UNLAND SUN DUETTE®Wabenplissee

Die Vorteile des UNLAND SUN Duette®Wabenplissee auf einen Blick:

- Keine sichtbaren Schnüre

Die Stanzlöcher befinden sich in den Plisseewaben, dadurch wird der Lichteinfall minimiert.
Die Schnüre sind nicht zu sehen.

- Optimale Abdunkelung

Mit den Duette Black-Out-Stoffen können Räume optimal abgedunkelt werden.

- Einsparung von Energiekosten

Durch die isolierende Funktion der Plisseewaben wird

...**im Sommer** die warme Sonneneneinstrahlung reduziert.
Der Wohnraum bleibt kühl.

...**im Winter** wird das Auskühlen innen verhindert. Die Wärme bleibt im Wohnraum.

- Verbesserung des Wohnklimas mittels Waben-Luftpolster

- Kein Aushängen der Falten auf der Vorderseite des Behangs

Die Rückseite ist im geschlossen Zustand glatt, dadurch fallen die Falten auf der Vorderseite immer gleichmäßig, bedingt durch die asymmetrische Wabenform.

