



Wärmeverbesserter Randverbund

verhindert Kondensat im Randbereich von Isolierglas

Wärmeverbesserter Randverbund

(Hochwertiger Randverbund für Isolierglas)

Das Isolierglas-Randverbundsystem ACSplus (Anti Condensation System) erzielt eine verbesserte Wärmedämmung im Fensterrandbereich im Vergleich zu herkömmlichen Abstandhaltern (Aluminium). Die Glasoberflächentemperatur bleibt deutlich höher und verhindert so Kondensaterscheinungen im Innenbereich.

Merkmale:

- Verbesserte Wärmedämmung im Randbereich
- Kondensatbildung im Randbereich deutlich minimiert
- In den Farben schwarz und grau
- Verbesserung des Fenster U-Wertes von bis zu 0.3 W/m²K
- Hygiene und Ästhetik erheblich verbessert
- In der kalten Jahreszeit erhöhte Oberflächentemperatur im Randbereich, somit grosse Behaglichkeit in Fensternähe.

Der Randverbund ACSplus wird für alle Isoliergläser empfohlen und sollte standard sein

Das Kondensatproblem im Randbereich ist nicht zu verwechseln mit Kondensat auf der Scheibenfläche! Beachten Sie dazu das Merkblatt "Isolierglas und Kondensatbildung".

ACSplus schwarz



ACSplus grau



Kondensat im Randbereich
mit Alurandverbund





GLASMANUFAKTUR BUTTIKON AG

Glänternstrasse 1
8864 Reichenburg
Tel.: 055/464 31 11 / Fax: 055/464 31 12
info@glasmanufaktur.ch
www.glasmanufaktur.ch

Ihr Glasfachpartner

grosse Ausstellung

Glaszuschnitt
Glasbearbeitung
Glasreparaturen
Spiegel
Glasmöbel
Duschverglasungen
Glasschiebetüren
Glastrennwände
Küchenrückwände
Glastritte
Glasgeländer
Katzenschleusen
Terrassenverglasungen

Balkonverglasungen
Dachverglasungen
Bauverglasungen
Isolierverglasungen
Brandschutzverglasungen
Digital-und Fotodruck
Glashärten
Sicherheitsglas
Küchenabdeckungen
Aluprofile
Beschlüge
Duschzubehör
Designgläser