

ARON Basic und Comfort



Verbesserte Dichtigkeit

Die Ausparung der Dichtung im oberen Querstück des Blendrahmens verbessert die Dichtigkeit Ihrer Fenster bei Sturm und Schlagregen noch einmal! Diese Ausparung dient bei hohen Windgeschwindigkeiten der Druckentlastung zwischen Blend- und Flügelrahmen.

Verringerter Pipetteneffekt

Dadurch ist auch bei extremsten Wettersituationen gewährleistet, dass der sogenannte Pipetteneffekt verringert wird und keine Tröpfchenbildung im Rauminneren entsteht. Der Wasserablauf in der äußeren Kammer funktioniert dadurch noch besser!

✓ **Verbesserte Dichtigkeit**
bei Sturm und Schlagregen

✓ **Verringerter Pipetteneffekt**
keine Tröpfchenbildung

✓ **Verbesserter Wasserablauf**
in der äußeren Kammer