

AERO-PAN

Bringt Ihr Dach zum Atmen



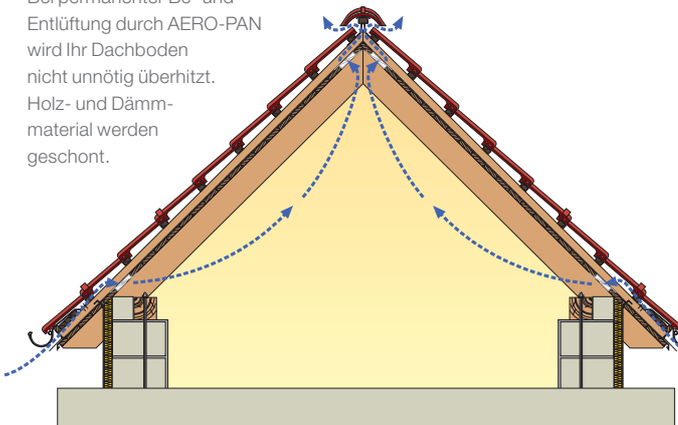
DIE INNOVATIVE DACHBELÜFTUNG

AERO-PAN

Vertriebspartner

Funktionsweise

Bei permanenter Be- und Entlüftung durch AERO-PAN wird Ihr Dachboden nicht unnötig überhitzt. Holz- und Dämmmaterial werden geschont.



Bei schlechter Luftzirkulation kann es zu einer Kondenswasserbildung kommen – Schimmelbildung ist die Folgeerscheinung.



Die Vorteile

- permanente Hinterlüftung der Dachschalung
- optimale Belüftung der Wärmedämmung zwischen den Sparren – verhindert das Durchfeuchten des Dämmmaterials
- Ableitung von eventuell auftretendem Kondenswasser
- leichte Handhabung beim Einbau des Paneels
- flugschnee- und regensicher
- geeignet für alle geneigten Dachflächen
- das Paneel ist von außen nicht sichtbar
- Kein Eindringen von Kleintieren im Bereich des AERO-PAN-Lüftungspaneels



AERO-PAN ist ab einer Dachneigung von 17° einsetzbar. AERO-PAN wird einfach in die Dachschalung integriert.



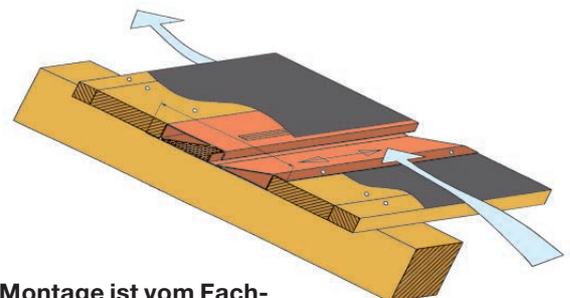
Die Vordeckbahn wird im traufseitigen Bereich unter das AERO-PAN gezogen und im oberen Bereich auf das AERO-PAN aufgelegt bzw. geklebt.



Der gelochte Steg von AERO-PAN ermöglicht die Luftzirkulation, verhindert jedoch das Eindringen von Kleintieren wie Siebenschläfer, Mäusen, usw.



AERO-PAN garantiert die dauernde Überlüftung der zwischen den Sparren eingebauten Wärmedämmung und des Dachbodens. AERO-PAN wird im Zuge einer Kaldachausbildung – sowohl bei Neubau als auch bei Dachsanierung – eingebaut.



Die Montage ist vom Fachmann durchzuführen!



** Österreichweites Patent (AT 406880)
Europaweites Patent (EP 0936322A1)
Lizenzen zu vergeben!