



**NEUHEIT**  
für mehr  
Sicherheit!

# Kapillarstopp-Traufenprofil

Komplett aus Edelstahl gefertigt – dadurch mit allen Metallarten kombinierbar.

Die Traufe ist bei flach geneigten Dächern mit Metalldeckungen stets eine Problemzone. Kapillarwasser, Kondensat, Wassereintritt bei geringem Gefälle im Falzbereich, oftmals verursacht durch Treibwasser unter Winddruck, erfordert eine optimale Traufenausbildung. Auch die Belüftung strukturierter Trennlagen, Längenverkürzung der Schar usw. müssen vom Fachmann technisch einwandfrei gemeistert werden. Damit es in diesen sensiblen Bereichen erst gar nicht zu Schäden kommt, gibt es von Lippert-Profil die perfekte Lösung.

## Eine Leiste für alles!

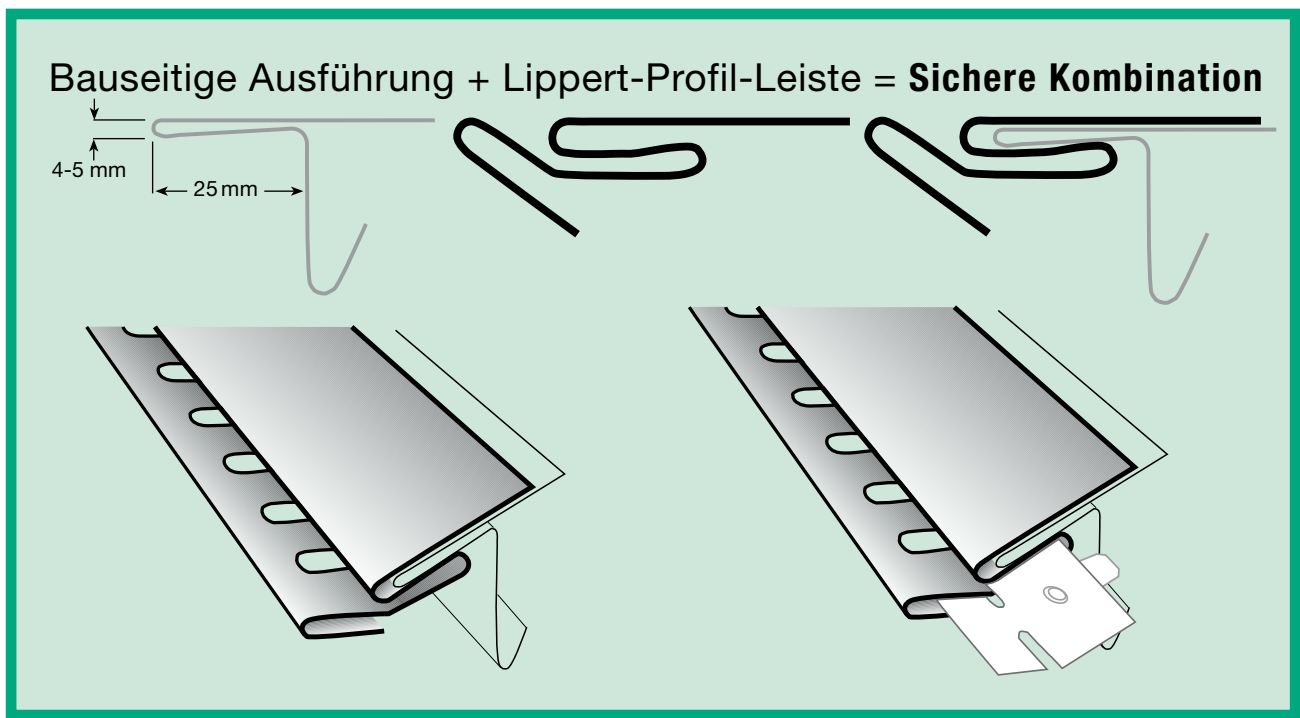
- Kapillar-Stopp und federnder Längen-Ausgleich
- Abstandsschablone
- Traufenbelüftung
- freie Abtropfkante
- einsetzbar mit und ohne strukturierte Trennlage

## ... und für mehr Sicherheit!

- Sicherheit für den Planer
- Sicherheit für den Handwerker
- Sicherheit für den Bauherrn

**Lippert-Profil**





## Die Einsatz- und Funktions-Vorteile

- ❑ Einsetzbar bei allen Dachneigungen, besonders bei flach geneigten Dächern ( $3^\circ - 7^\circ$ ).
- ❑ Anfall von Kapillarwasser wird sicher verhindert.
- ❑ Optimale Dehnungsmöglichkeit der Schar ist gewährleistet; keine Aufschüsselung der Schar bei Längenverkürzungen möglich.
- ❑ Sichere Belüftung der strukturierten Trennlage im Traufbereich durch integrierte Lochung der Leiste.
- ❑ Anfallendes Kondensat im Traufbereich kann problemlos abtropfen.
- ❑ Vorhandene Restfeuchte (z.B. im Holz) kann problemlos an der Traufe austreten.
- ❑ Selbst bei ganz geringem Gefälle an der Traufe keine Gefahr von Wassereintritt.
- ❑ Einhaltung des Abstandes von 10 mm von der Traufkante ist leicht möglich, Leiste ersetzt zusätzlich eine Abstandsschablone. Leiste schiebt durch Federung des Abstandhalters bei Längenverkürzung an der Traufe nach hinten und vorne.
- ❑ Die Gestaltung der Traufe ist frei wählbar und stehend oder schräg möglich. Wasser kann nicht mehr kapillar von der Traufe aus in den Falz oder in die Dachfläche einziehen.
- ❑ Komplett aus Edelstahl gefertigt – dadurch mit allen Metallarten kombinierbar.
- **Auch für Gefällesprünge, Kehlrinnen und innen liegende Dachrinnen.**

## Die Montage und Liefer-Vorteile

- ❑ Absolut problemlose Montage. Die Leiste wird einfach auf das Traufblech aufgesteckt. Stoßverbinder mit Abstandlasche sorgt automatisch für korrekten Abstand.
- ❑ Lieferung der komplett vorgefertigten Leiste in 1 m Länge, um Richtungs- und Höhendifferenzen leichter ausgleichen zu können.
- ❑ Kürzere Elemente für runde oder abknickende Traufen lieferbar.