

## Montageanleitung für Kunststoff Dachdichtungsbahnen

### b/s/t Universalkiesfangleiste

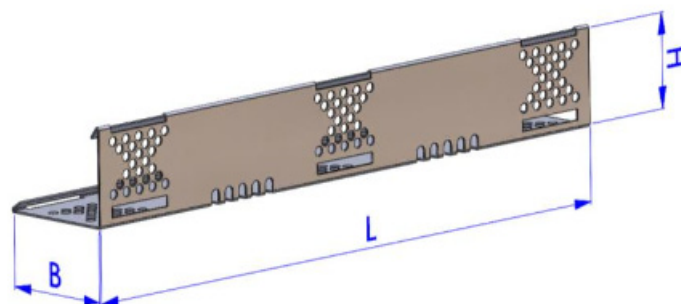
Die b/s/t Universal Kiesfangleiste erlaubt eine einfache und sichere Montage auf Kunststoff- und Bitumen-Dachabdichtungsbahnen und bildet einen optisch und technisch sauberen Abschluss. Durch unterschiedliche Schenkellängen ist die Profilhöhe variabel.

#### Anwendungsgebiete:

- für Flachdächer mit Bekiesung (16/32 Körnung) oder Begrünung
- bis maximal 3° Dachneigung einsetzbar

#### Material

- Aluminiumbereich (AL 3.3535)
- Dicke  $d = 1,2$  mm



#### b/s/t Universal Kiesfangleiste (inkl. Stoßverbinder)

Ausführung	Art. Nr.	L [mm]	B [mm]	H [mm]
Höhe 80/100 mm	321-V80-100	2000	100	80

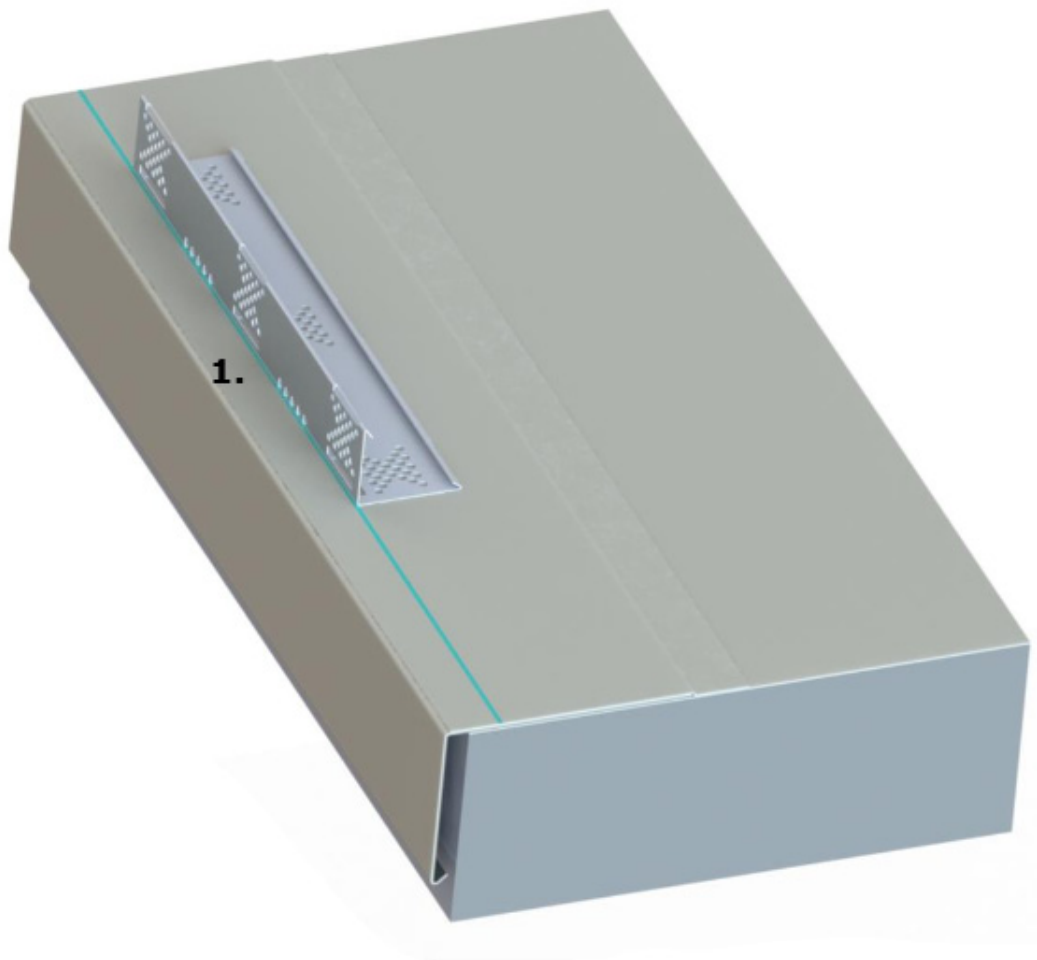
Falls die Gefahr besteht, dass Schubkräfte auftreten, ist die Kiesfangleiste über einem mechanisch befestigtem Blech zu montieren.

Empfohlene Werkzeuge:

Schnurschlag, Bleischere, Werkzeug zum Entgraten scharfer Blechkanten

- der Untergrund muss sauber und trocken sein
- für einen geradlinigen Verlauf empfohlen wird einen Schnurschlag zu setzen
- Dachbahnstreifen (unkaschiert) ca. 4,5 mm breit und mind. 30 cm lang zuschneiden

1. Kiesfangleiste aufsetzen und ausrichten



- Seite 3/3
2. Kiesfangleiste unter der Leiste durchführen - jeden zweiten Schlitz
  3. Dachbahnstreifen vor der Leiste auf die Dachbahn schweißen
  4. Dachbahnstreifen durch den oberen Schlitz durschschlaufen
  5. Durchgeföhreten Dachbahnstreifen auf den bereits fixierten Streifen schweißen
    - für eine geradlinige Verlegung den mitgelieferten Stoßverbindern einsetzen
    - im Stoßbereich ist ein Abstand von mindestens 1 cm einzuhalten
    - bei Ecken: die Kiesfangleiste mit entsprechendem Werkzeug einschneiden und abwinkeln

