

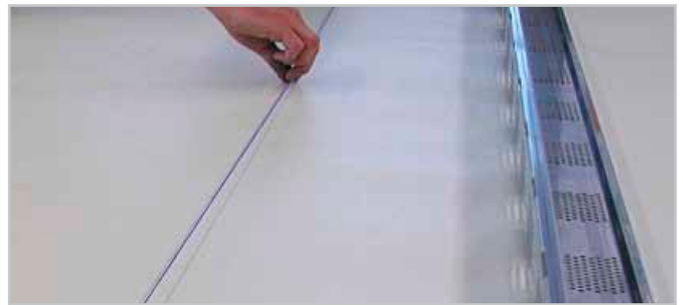
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80

Verlegung auf Kunststoffdachbahn

Variante 1 mit durchgezogenen Bahnenstreifen (DN max. 5°)



1. Bahnenstreifen zuschneiden. Format ca. 45 x 300 mm



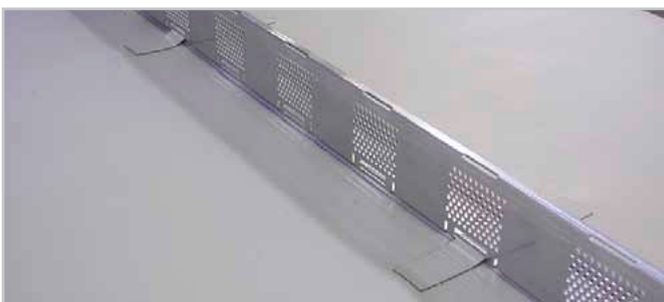
2. Positionierung der Kiesfangleiste.
Markierung z. B. mit Schlagschnur



3. Bahnenstreifen durch Langlöcher ziehen ...



4. ... und beidseitig aufschweißen

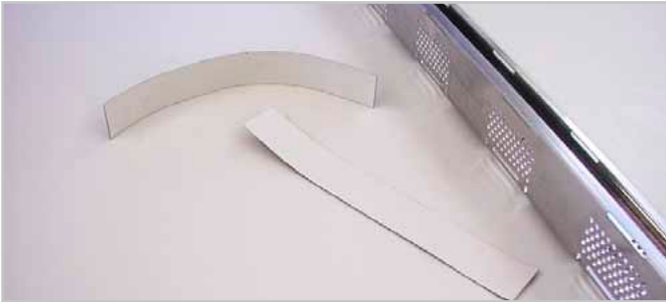


Ansicht Bahnenstreifen verlegt
4 Streifen je Kiesfangleiste ausreichend

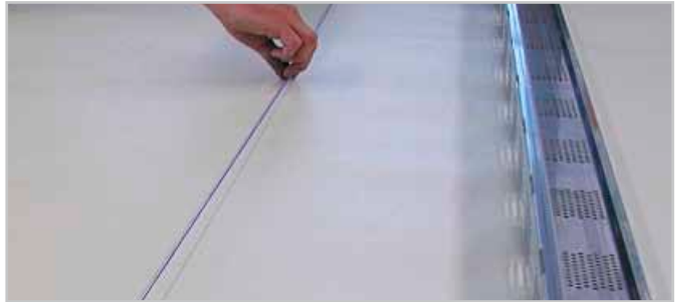
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80

Verlegung auf Kunststoffdachbahn

Variante 2 mit schlaufenförmiger Befestigung (DN max. 5°)



1. Bahnenstreifen zuschneiden. Format ca. 45 x 300 mm



2. Positionierung der Kiesfangleiste.
Markierung z. B. mit Schlagschnur



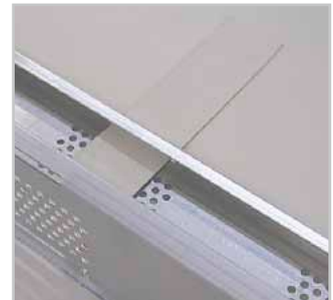
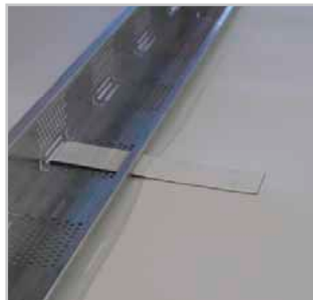
3. Bahnenstreifen durch Langlöcher ziehen und Oberseite
des Bahnenstreifens aufschweißen



4. Kiesfangleiste kippen. Der Auflageschenkel liegt auf den
Bahnenstreifen auf



5. Überstand der Bahnenstreifen aufschweißen



Ansicht Bahnenstreifen verlegt
4 Streifen je Kiesfangleiste ausreichend

BAUDER
macht Dächer sicher.

Paul Bauder GmbH & Co. KG
Korntaler Landstraße 63
D-70499 Stuttgart
Telefon 0711/88 07-0
Telefax 0711/88 07-300
stuttgart@bauder.de
www.bauder.de

0945/0804
Alle Angaben dieses Prospektes
beruhen auf dem derzeitigen
Stand der Technik. Änderungen
behalten wir uns vor. Informieren
Sie sich ggf. über den im Zeit-
punkt Ihrer Bestellung maßgeb-
lichen technischen Kenntnisstand.