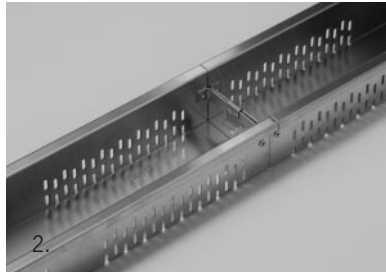
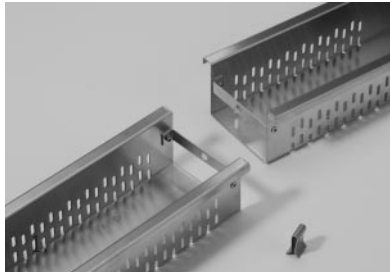


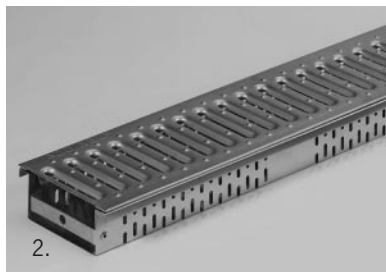
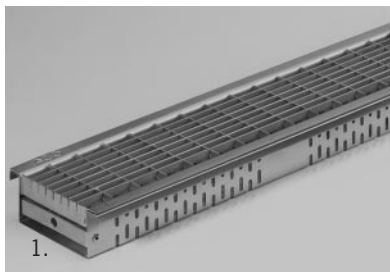
ACO GreenLine

1. Verbindung der Rinnenelemente



- Bild 1+2: Die Rinnenelemente werden aneinander gesetzt und mittels des Rinnenverbinders fixiert.

2. Aufsetzen der Abdeckroste



- Bild 1+2: Die Abdeckroste sind aufliegend und nicht verriegelbar.

Allgemeine Hinweise

Verlegung im Splittbett

Der Einbau von ACO GreenLine ins Splittbett ist nach den bauseitigen Gegebenheiten zu richten, stellt aber durch den geschlossenen Rinnenboden kein Problem dar.

Schneiden der Rinnenkörper

Das Schneiden der Rinnenkörper zur Längenanpassung wird nicht empfohlen, da das gesamte System seine Funktionsfähigkeit im Bereich der Rinnenverbindung verliert.

Das Programm ACO ProfilLine bietet hier die funktionale Alternative des Ausgleichselements.

Nachbehandlung von Schnittstellen im Edelstahlbereich

Beim Schneiden von Edelstahl-Bauteilen sind die Schnittstellen nachzubehandeln. Durch Bürsten oder Beizen der Schnittstellen wird Korrosion verhindert.

Nachbehandlung von Schnittstellen im verzinkten Bereich gemäß EN ISO 1461 Absatz 6.3 Ausbesserung

Die Summe der Bereiche ohne Überzug, die ausgebessert werden müssen, darf 0,5 % der Gesamtoberfläche eines Einzelteils nicht überschreiten. Ein einzelner Bereich ohne Überzug darf in seiner Größe 10 cm² nicht übersteigen. Die Ausbes-

serung muß durch thermisches Spritzen mit Zink oder durch eine geeignete Zinkstaubbeschichtung, innerhalb der praktischen Grenzen solcher Systeme erfolgen.

Die Verwendung von Loten auf Zinkbasis ist ebenfalls möglich. Der Auftraggeber bzw. Endverbraucher muß über das verwendete Ausbesserungsverfahren informiert werden.

Die Ausbesserung muß die Entfernung von Verunreinigungen und die notwendige Reinigung und Oberflächenvorbereitung der Schadstelle zur Sicherstellung des Haftvermögens beinhalten.