# OPTIGRÜN-ABLAUFDROSSEL ALD

## 1. Kurzbeschreibung:

Höhenvariable Ablaufdrossel für Retentionsdächer mit objektbezogener Drosselbohrung für die Hauptentwässerung mit Freispiegelentwässerung. Kombinierbar mit Ablaufkörpern verschiedener Hersteller.

#### 2. Einsatzbereich:

Zur objektspezifisch Einstellung eines definierten Drosselabflusses und/oder einer definierten Daueranstauhöhe bei der Systemlösung Retentionsdach Typ Drossel. Auch als reines Anstaurohr mit definierter Höhe, ohne Drosselbohrung, lieferbar.

#### 3. Lieferform:

**Paketdienst** 

#### 4. Lagerung:

UV-geschützt

## 5. Verlegung und Verarbeitung:

Die folgende Verlegeanleitung bezieht sich ausschließlich auf den Einbau der Optigrün-Ablaufdrossel ALD, welches das Drossel- / Anstaurohr bezeichnet. <u>Der Einbau des Ablaufkörpers muss durch einen Dachdecker erfolgen!</u>

Die Herstellung einer Drosselbohrung an der Optigrün-Ablaufdrossel ALD erfolgt ausschließlich durch Optigrün, nach den Angaben im Optigrün-Bestätigungsformular Drosseleinstellungen.



Fertig eingebauter Ablaufkörper mit umgebendem Schacht

Die Ablauföffnung des vollständig eingebauten ACO Spin Flachdachablauf <u>Unterteils</u> vor aufsetzen der von Optigrün mitgelieferten Dichtlippe von Verschmutzungen befreien bzw. mit Leitungswasser reinigen.



Ablauföffnung reinigen

Optigrün Niederlassung Österreich

Montage- und Verlegeanleitung\_xxxx\_07.12.2017\_Seite 2 von 2

Werkseitig bereits auf Optigrün-Ablaufdrossel ASF aufgesetzte Dichtlippe mit Gleitmittel bestreichen. Optigrün-Ablaufdrossel ASF mit der Dichtlippe voran formschlüssig in die Dachablauföffnung einschieben. Den korrekten Sitz der Dichtlippe prüfen.



Fertiger Drosselablauf mit umgebender Optigrün-SKL Kiesleiste

### 6. Wartung

Die Optigrün-Ablaufdrossel ASF ist mindestens halbjährlich zu reinigen. Bei hohen Verschmutzungsgrad häufiger.

#### 7. Zur Beachtung

Die Drosselfunktion der Optigrün-Ablaufdrossel ALD ist erst nach abgeschlossener Montage gewährleistet, dies ist insbesondere in der Bauphase zu beachten.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung im Rechtssinne dar. Bei der Anwendung sind stets die besonderen Bedingungen des Anwendungsfalles zu berücksichtigen, insbesondere bauphysikalischer,

bautechnischer und baurechtlicher Hinsicht.

Zur Beachtung:

info@optigruen.de

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung im Rechtssinne dar. Bei Anwendung sind stets die besonderen Bedingungen des Anwendungsfalles zu berücksichtigen, insbesondere in bauphysikalischer, bautechnischer und baurechtlicher Hinsicht.

Optigrün Niederlassung Österreich



Landstraßer Hauptstraße 71/2, 1030 Wien Tel. +43 1 71728-417, info@optigruen.at

