

# Produktdatenblatt

## BauderGREEN KS ALU 250

### Kontrollschacht 250 x 250 mm



<b>Produktbeschreibung</b>	Alu-Kontrollschacht mit arretierbarem Deckel	
<b>Einsatzbereich</b>	Kontrollschacht für Extensiv-und Intensivbegrünungen	
<b>Artikelnummer</b>	7438 1000	

Eigenschaft	Einheit	Anforderung
<b>Material</b>	-	Alu, beschichtet
<b>Farbe</b>	-	weißaluminium, RAL 9006
<b>Höhe</b>	mm	100
<b>Format</b>	mm	250x250
<b>Gewicht</b>	kg	0,95

#### Verlegehinweise

BauderGREEN KS ALU 250 Kontrollschacht über dem Dachablauf aufstellen und mit Kies einfassen. Bei einschichtigen Bauweisen direkt auf Schutzlage einbauen. Bei mehrschichtigen Bauweisen oberhalb der Flächendränage anordnen.

Auch als Randkontrollschacht einsetzbar. Dafür Perforation der hinteren Ecken bis zur Schräge durchtrennen, anschließend lassen sich Rückwand und Ecken nach innen umbiegen, s. auch Verlegeanleitung.

Schutzlage und ggf. Flächendränage dürfen den Abfluss nicht behindern und müssen über dem Dachablauf vollständig ausgeschnitten werden.

#### Zubehör:

Als Zubehör sind Aufstockelemente in 50 und 100 mm Höhe lieferbar:

BauderGREEN KS AE Aufstockelement für Kontrollschacht:  
50 mm - Teilenummer 7438 1005  
100 mm - Teilenummer 7438 1010

#### Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter [www.bauder.de](http://www.bauder.de)