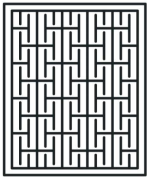


## Produktkatalog

### Contec.retention

Mit dem ausgeklügelten und berechneten Wassermanagement-Systemen wird Wasser auf dem Dach zurückgehalten und/oder verzögert abgegeben.

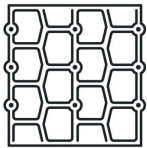


#### Optigrün FKM 30 Mäanderelement

Wasserrückhaltelement zum Einsatz unter Extensiv-Begrünungen auf Dächern bis 5° Dachneigung ohne Wasserspeicher.

Material	HDPE
Farbe	schwarz
Länge	2.05 m
Breite	1.05 m
Dicke	30 mm
Druckfestigkeit	115 kn

**Art-Nr.**  
09.120.30

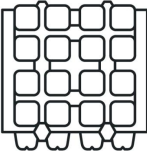


#### Optigrün FKM 60 Mäanderelement

Wasserrückhaltelement zum Einsatz unter Extensiv-Begrünungen auf Dächern bis 5° Dachneigung ohne Wasserspeicher.

Material	HDPE
Farbe	schwarz
Länge	2.05 m
Breite	1.05 m
Dicke	60 mm
Gewicht	2.8 kg

**Art-Nr.**  
09.120.40

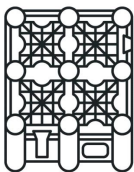


#### Optigrün WRB 80F Retentionsbox

Temporärer Wasserspeicher für extensive und einschichtige intensive Dachbegrünungen.

Material	HDPE
Farbe	schwarz
Länge	1.964 m
Breite	0.55 m
Dicke	80 mm
Gewicht	3.6 kg

**Art-Nr.**  
09.130.80

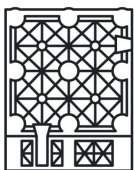


#### Optigrün WRB 85i Retentionsbox

Zur Flächendrainage mit der Anforderung an ein hohes Wasserrückhaltepotential bei 0° Dachneigung.

Material	PP
Farbe	schwarz
Länge	2.13 m
Breite	1.42 m
Dicke	85 mm
Gewicht	5.6 kg

**Art-Nr.**  
09.130.85



#### Optigrün WRB 85V Retentionsbox

Für Dachflächen mit Umkehrdämmung und Schichtaufbauten über 500 kg/m<sup>2</sup>.

Material	PP
Farbe	schwarz
Länge	0.704 m
Breite	0.354 m
Dicke	85 mm
Gewicht	9 kg

**Art-Nr.**  
09.130.86

## Produktkatalog

### Optigrün Kontrollschacht FSK 37

Zum Einsatz bei Dachbegrünungen zur Revisionierung von Dachabläufen.

**Art-Nr.**  
09.200.10



Material	ABS-Kunststoff
Farbe	schwarz
Länge	37 cm
Breite	37 cm
Höhe	11 cm
Durchmesser	30 cm

### Optigrün ASK Aufstockelement

Zur stufenweisen Erhöhung des FSK Kontrollschacht in 10 cm Schritten.

**Art-Nr.**  
09.200.11



Material	ABS-Kunststoff
Farbe	schwarz
Breite	365 mm
Höhe	405 mm