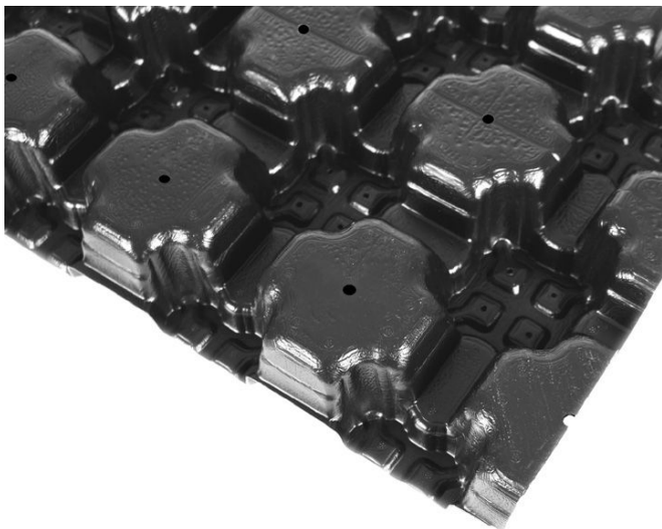


## Produktdatenblatt

# ZinCo Retentions-Spacer RS 60, Höhe 60 mm, 1,03 x 2,30 m (netto 1 x 2,25 m)

Artikelnummer 3408



Leistungsfähiges und extrem transportfreundliches Spacer-Element aus profiliertem Kunststoff zum Einsatz bei Retentions-Gründächern auf Dachflächen ohne Gefälle.

### Produktinformationen

Spacer-Element aus tiefgezogenem RC-Polyolefin, mit unterseitigem Mehrrichtungskanalsystem und Verbindungsrippen an Stirn- und Längsseiten, max. Einstauvolumen 55 l/m<sup>2</sup>, Druckfestigkeit nach DIN EN ISO 25619-2: 40 kPa, Flächenmasse ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup>.

Farbe:	schwarz
Länge [m]:	2,30 netto 2,25
Material:	Polyolefin, hauptsächlich PE
Breite [m]:	1,03 netto 1,00
Höhe [mm]:	60,0
Verpackungseinheit:	Platte à 2,25 m <sup>2</sup> ; Palette 225 m <sup>2</sup>
Flächenmasse [kg/m <sup>2</sup> ]:	2,2
Druckfestigkeit bei 10% Stauchung [kPa]:	40
UV-stabilisiert:	ja
Zusatzinfo:	Maximales Einstauvolumen ca. 55 l/m <sup>2</sup>

## Ausschreibungstext

aus tiefgezogenem RC-Polyolefin, Höhe 60 mm, mit speziellen Verbindungsnoppen an den Stirn- und Längsseiten, Druckfestigkeit nach DIN ISO 25619-2 ca. 40 kPa, Flächenmasse ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup>, geeignet als Retentionselement für Dachbegrünungen, Wasserrückhaltevolumen ca. 55 l/m<sup>2</sup>, mit Umwelt-Produktdeklaration EPD-ZIC-20200082-CCA1-EN,

liefern und nach Herstellervorschrift verlegen.

Fabrikat: ZinCo Retentions-Spacer "RS 60"

Einheit: m<sup>2</sup>

Artikelnr.: 3408

[www.zinco.de/ausschreibungstexte](http://www.zinco.de/ausschreibungstexte)

[Artikel ansehen](#)

