



# hanit® ÖKO-WABE

## Mit und ohne Wasserablaufschlitze

Das Event ist vorüber, der Rasen hinüber – das muss nicht sein. Unsere Öko-Wabe ist genau dafür entwickelt worden, wenn bei Open-Air-Veranstaltungen, Messen und Ausstellungen oder auch im Festzelt der Untergrund geschont werden soll. Das geringe Gewicht macht sich beim Auf- und Abbau positiv bemerkbar.

### Material:

hanit® Recyclingkunststoff

### Abmessung:

46 x 40 x 4 cm

### Bedarf/m<sup>2</sup>:

ca. 7 Waben

### Ausführung:

Sechseckig

Mit und ohne Wasserablaufschlitze

Mit Verbindungshaken (3 Haken je Platte)

### Vorteile:

Einfach zu verbauen

Sicherer Halt durch Verbindungshaken

Frost-, UV- und

witterungsbeständig

Ideal für den Aufbau temporärer Flächen

Leicht zu transportieren durch geringes Gewicht

Varianten mit und ohne Wasserablaufschlitzen

### Bitte beachten Sie:

Bei dem eingesetzten Material handelt es sich um Recyclingkunststoff. Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit sind nicht immer vermeidbar. Beachten Sie beim Verbau temperaturabhängige Längenschwankungen (bis +/- 1,5 %).



■ Grau

■ Braun



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

MADE IN GERMANY

**HAHN**  
KUNSTSTOFFE

## TECHNISCHE DATEN

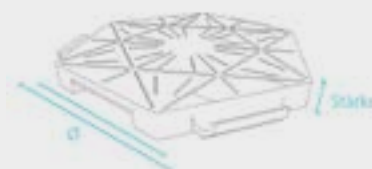
**S = 4,0 cm, geschlitzt**

Farbe	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VE (cm)
■ Grau	1,7	ÖGA 44 046	235	425	120 x 83 x 200
■ Braun	1,7	ÖBA 44 046	235	425	120 x 83 x 200

**S = 4,0 cm, geschlossen**

Farbe	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VE (cm)
■ Grau	1,7	ÖGZ 44 046	235	425	120 x 83 x 200
■ Braun	1,7	ÖBZ 44 046	235	425	120 x 83 x 200

1 qm = ca. 7 Waben. Verpackungseinheiten dienen nur der Orientierung. Es sind keine Bestellvorgaben.



## WEITERFÜHRENDE DOKUMENTE AUF WWW.HANIT.DE

- » Belastungsversuch Öko-Wabe
- » Ausschreibungstexte
- » Allgemeine Materialkennwerte
- » Allgemeine Verarbeitungshinweise

**HAHN**  
KUNSTSTOFFE