





# hanit® **BALKEN / SCHWELLE**

## Vielfältig einsetzbar

Unsere Balken und Schwellen sind Basiselemente zum Aufbau von z.B. Einfassungen, Sandkästen oder Treppen. Sie eignen sich hervorragend als Einfassung von Spielfeldern, als Fundamente oder Unterkonstruktionen. Durch ihre Robustheit und einfache Handhabung kommen sie überall dort zum Einsatz, wo es auf Materialstärke, Langlebigkeit und Sicherheit ankommt.

#### **Material:**

hanit® Recyclingkunststoff

#### **Oberfläche:**

Strukturiert, gemasert

#### Ausführung:

Verschiedene Querschnitte und Längen Rechteckig

#### **Vorteile:**

Leichter als Beton
Beständiger als Holz
Splitterfrei
Bearbeitbar wie Holz
Verrottungsfest



Grau











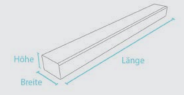
#### **TECHNISCHE DATEN**

Farbe	Länge	Gewicht	BestNr.	VE	Gewicht VE	Abmessung VI
	(cm)	(ca. kg)			(ca. kg)	(cm
Grau	150,0	17,9	RG 0816 150	30	562	150 x 80 x 65
Grau	200,0	23,8	RG 0816 200	30	739	200 x 80 x 65
Grau	250,0	29,8	RG 0816 250	30	944	250 x 80 x 65
Grau	300,0	35,7	RG 0816 300	30	1121	300 x 80 x 65
Braun	150,0	17,9	RB 0816 150	30	562	150 x 80 x 65
Braun	200,0	23,8	RB 0816 200	30	739	200 x 80 x 65
Braun	250,0	29,8	RB 0816 250	30	944	250 x 80 x 65
Braun	300,0	35,7	RB 0816 300	30	1121	300 x 80 x 65
8,0 x 23,0 cm						
Farbe	Länge (cm)	Gewicht (ca. kg)	BestNr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VI
Grau	150,0	25,5	RG 0823 150	30	790	150 x 80 x 85
Grau	200,0	34,2	RG 0823 200	30	1051	200 x 80 x 85
Grau	250,0	42,5	RG 0823 250	30	1325	250 x 80 x 85
Grau	300,0	51,0	RG 0823 300	30	1580	300 x 80 x 85
■ Braun	150,0	25,5	RB 0823 150	30	790	150 x 80 x 85
Braun	200,0	34,2	RB 0823 200	30	1051	200 x 80 x 85
Braun	250,0	42,5	RB 0823 250	30	1325	250 x 80 x 85
■ Braun	300,0	51,0	RB 0823 300	30	1580	300 x 80 x 85
15,5 x 21,0 cm						
Farbe	Länge (cm)	Gewicht (ca. kg)	BestNr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VI (cm
Grau	225,0	68,1	RGM 1521 225	20	1414	240 x 80 x 11
Braun	225,0	68,1	RBM 1521 225	20	1414	240 x 80 x 11
15,5 x 21,0 cm, Längska	nten abgerundet					
Farbe	Länge (cm)	Gewicht (ca. kg)	BestNr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VI (cm
Grau	225,0	65,0	RGA 1521 225	20	1350	240 x 80 x 11
■ Braun	225,0	65,0	RBA 1521 225	20	1350	240 x 80 x 11

» Fortsetzung auf der nächsten Seite



16,0 x 24,0 cm								
Farbe	<b>Länge</b> (cm)	Gewicht (ca. kg)	BestNr.	VE	Gewicht VE (ca. kg)	Abmessung VE (cm)		
Grau	100,0	35,7	RG 1624 100	28	1025	120 x 100 x 115		
Grau	120,0	42,9	RG 1624 120	20	883	120 x 80 x 115		
Grau	150,0	53,6	RG 1624 150	20	1097	150 x 80 x 115		
Grau	200,0	71,0	RG 1624 200	20	1445	200 x 80 x 115		
Grau	220,0	78,0	RG 1624 220	20	1610	240 x 80 x 115		
Grau	250,0	89,0	RG 1624 250	20	1830	250 x 80 x 115		
Grau	280,0	100,0	RG 1624 280	20	2050	280 x 80 x 115		
Braun	100,0	35,7	RB 1624 100	28	1025	120 x 100 x 115		
Braun	120,0	42,9	RB 1624 120	20	883	120 x 80 x 115		
■ Braun	150,0	53,6	RB 1624 150	20	1097	150 x 80 x 115		
■ Braun	200,0	71,0	RB 1624 200	20	1445	200 x 80 x 115		
Braun	220,0	78,0	RB 1624 220	20	1610	240 x 80 x 115		
■ Braun	250,0	89,0	RB 1624 250	20	1830	250 x 80 x 115		
Braun	280,0	100,0	RB 1624 280	20	2050	280 x 80 x 115		



### WEITERFÜHRENDE DOKUMENTE AUF WWW.HANIT.DE

- » Einbauempfehlung Schwellenprofile
- » Allgemeine Materialkennwerte
- » Ausschreibungstexte
- » Allgemeine Verarbeitungshinweise

