1 Ranknetz

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere Ranknetze werden auf der Basis der MALIMO-Nähwirktechnik aus Marken-Polypropylengarnen hergestellt und weisen dadurch eine maschenstabile, reißfeste wasser- sowie verrottungsfeste Struktur auf. Standardmäßig werden unsere Ranknetze mit einer Höchstzugkraft von 15 kN/m angeboten. Sie bieten dadurch kletternden Pflanzen einen ausreichenden Halt und gewährleisten ein optimales Wachstum.

EIGENSCHAFTEN

Unsere Ranknetze zeichnen sich durch

- eine hoch zugfeste Struktur,
- eine hervorragende Langzeitbeständigkeit und
- eine extrem hohe Reißfestigkeit aus.

Zudem sind Sie

- universell einsetzbar
- maschenstabil
- wasserfest und,
- verrottungsfest.

WESOM Textil **這**

August-Bebel-Straße 6a 02785 Olbersdorf

Telefon: +49 3583 777420 Telefax: +49 3583 512448 info@wesom-textil.de

www.wesom-textil.de

TECHNISCHE DATEN

ARTIKEL-NR.	ARTIKEL KURZTEXT	FLÄCHEN- GEWICHT	BREITE	LÄNGE	MENGEN- EINHEIT
A-RN-06-130	Ranknetz aus Polyproyplen (PP) grün mit UV-Schutz	130 g/m²	0.6 m	50 m	Rolle
A-RN-12-130	Ranknetz aus Polyproyplen (PP) grün mit UV-Schutz	130 g/m²	1.2 m	50 m	Rolle
A-RN-24-130	Ranknetz aus Polyproyplen (PP) grün mit UV-Schutz	130 g/m²	2.4 m	50 m	Rolle