

Windreduktions- und Krötenschutzzaun

1

1 Polypropylengewirke für Windreduktions- und Krötenschutzzaune

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere Windreduktions- und Krötenschutzzaune werden auf der Basis der MALIMO-Nähwirktechnik aus Marken-Polypropylengarnen hergestellt und weisen dadurch eine maschenstabile, reißfeste und wasser- sowie verrottungsfeste Struktur auf. Durch diesen Aufbau reduzieren die Netze die Windgeschwindigkeit bei weitläufigen Anlagen und dienen damit dem optimalen Schutz von empfindlichen Pflanzen. Unsere Zäune sind dabei wirtschaftlicher und wirksamer als Mauern und effektiver als Hecken.

Krötenschutzzaune werden in einer Breite von 60 cm herge-

hergestellt und beschützen Kröten bei ihrer Laichwanderung vor dem Straßenverkehr.

EIGENSCHAFTEN

Unsere Windreduktions- und Krötenschutzzaune zeichnen sich durch

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

Zudem sind Sie

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

WESOM Textil GmbH

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	BREITE	LÄNGE	MENGEN-EINHEIT
A-WRZ-12	Windreduktionszaun aus Polypropylen (PP) grün mit UV-Schutz	1.2 m	100 m	Rolle
A-WRZ-24	Windreduktionszaun aus Polypropylen (PP) grün mit UV-Schutz	2.4 m	100 m	Rolle
A-KSZ-06	Krötenschutzzaun aus Polypropylen (PP) grün mit UV-Schutz	0.6 m	100 m	Rolle