

TECHNISCHES DATENBLATT

Type: **Unkraut-Bändchengewebe
UGW 100**

Produktbeschreibung: Geogewebe aus Polypropylen, sehr hohe UV-Stabilität geeignet für den Einsatz in Gewächshäusern sowie dem Gebrauch im Freien im Bereich Obst- und Gemüseanbau, der Unkrautbekämpfung sowie im Garten- und Landschaftsbau.

Standardabmessung: Kurzrollen: 30/50m x 1m (+/-2,5% Toleranz)
Standardrollen: 100m x 1m/ 2m/ 4m (gefaltet) (+/-2,5% Toleranz)

Farbe: schwarz / grün

Markierung: in Längs- und Querrichtung alle 15 cm , Farbe grün / schwarz

			Toleranz:	Geprüft nach:
Flächengewicht	100	g/m ²	+/- 5	EN 9864
Höchstzugkraft längs (MD)	11	kN/m	min	EN-ISO 13934
Höchstzugkraft quer (CMD)	6	kN/m	min	EN -ISO 13934
Wasserdurchlässigkeit senkrecht zur Ebene	19,6 0,0196	l/m ² *s m/s	+/- 3,4 +/- 0,0034	EN-ISO 11058
UV Stabilität	8 640	Jahre kLy (*)		ASTM G 154

(*) 80 kLy (kcal/cm²/Jahr) entspricht in etwa einer Einsatzzeit von 1 Jahr in Deutschland. Diese Werte basieren auf Tests in einem Bewitterungsbeschleuniger (QUV Panel) im Innenbereich und kann nicht mit einer Beanspruchung im Außenbereich verglichen werden. Jeglicher Vergleich basiert auf Vermutungen und die KETTINGER Vliesvertrieb GmbH übernimmt hierfür keine Garantie.