

# TREVIRA SPEZIAL SILOGEWEBE ca. 840 g/m<sup>2</sup>

*Die angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte der laufenden Produktion  
Les données techniques ci-dessus sont des valeurs moyennes de la production courante*

Grundgewebe	support	DIN 60001	PES
Garnfeinheit	titre	DIN 53830	1'100 dtex
Bindung	armure	DIN 61101	L 1/1
Fadendichte (Fd/cm)	contexture	DIN 53853	8/8
Gewebegewicht (g/m <sup>2</sup> )	poid tissu	DIN 53854	ca. 180
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	poid total	DIN 53352	ca. 840
Höchstzugkraft (daN/5cm)	résistance à la rupture	DIN 53354	ca. 280/260
Weiterreisskraft (daN)	resistance à la déchirure amorcée	DIN 53363	ca. 25/25
Haftung	adhérence	IVK-Richtlinien	ca. 15
Dauerknickverhalten	comportement au pliage	DIN 53359	100'000
Farbechtheit	solidité des coloris	DIN 54004	min. 7
Kältebeständigkeit	résistance au froid	DIN 53361	ca. -30° C
Wärmebeständigkeit	résistance à la chaleur	IVK/Pkt. 5	ca. +70° C

Einsatzzweck: Silowasserpresen, Weiher- und Biotopblachen

Utilisation: presse à eau pour silos



**BLACHO-TEX AG**

Vorstadt 6  
5607 Hüglingen

Telefon 056 624 15 55  
Fax 056 624 15 59

**Blachen und Zelte**  
MwSt.-Nr. 103 474  
[www.blacho-tex.ch](http://www.blacho-tex.ch)  
[info@blacho-tex.ch](mailto:info@blacho-tex.ch)