

TREVIRA SPEZIAL SILOGEWEBE ca. 840 g/m²

*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 ²)	poid tissu	DIN 53854	ca. 180
Flächengewicht (g/m ²)	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 Häggingen

Telefon 056 624 15 55

Blachen und Zelte
CHE-102.566.939 MWST
www.blacho-tex.ch
info@blacho-tex.ch