



Gyártási folyamata



50% -kal kevesebb
energiafogyasztás



60% -kal kevesebb
CO2-kibocsátás



80% -kal kevesebb
vízfelhasználás

Műszaki adatok

	Pirontex®	Oxford 500D
Fonalszám	2 x 300D = 600D (duplán fonott)	500D
Súly	255 g/m ²	220 g/m ²
Nyúlási viselkedés (EN 53360)	6 %-os tartós nyúlás	9,4 %-os tartós nyúlás
Hajlítási szilárdság (DIN EN ISO 32100)	UV expozíció nélkül: Repedés 100.000 hajtogatás után	UV expozíció nélkül: Repedés 20.000 hajtogatás után
	UV expozíció esetén: Repedés 31.500 hajtogatás után	UV expozíció esetén: Repedés 8.000 hajtogatás után
Vízoszlop (DIN EN 20811)	5.000 mm	1.600 mm
Fényállóság	Festett fonal	Festett szövet
	(DIN EN ISO 105-B02)	Kék skála: 7-8 (max. 8-tól)
(DIN EN ISO 105-A02)	Szürke skála: 4.5 (max. 5-ből)	Szürke skála: 3.5 (max. 5-ből)
Bevonat	Nanobevonat: víz-, olaj- és szennyeződéstaszító	vízlepergető
Tűzvédelmi osztály (DIN EN 13501-1: 2018)	B - s1, d0 (égésgátló)	B - s1, d0 (égésgátló)

Pirontex®

Oxford 500D