

Technische Daten

PES-PVC

Qualität: Polyplan 960 Heavy-Tent

Grundgewebe:	DIN 60 001	Polyester
Garnfeinheit	DIN EN ISO 2060	1100 dtex
Bindung	DIN EN ISO 9354	L 2:2
Fadendichte	DIN EN 1049	12/12 Fdn/cm

Gesamtgewicht:	DIN EN ISO 2286-2	900 g/m ²
-----------------------	-------------------	----------------------

Zugfestigkeit:	DIN EN ISO 1421	4300/4000 N/5 cm
-----------------------	-----------------	------------------

Weiterreisskraft:	DIN 53363	600/530 N
--------------------------	-----------	-----------

Temperaturbeständigkeit:	DIN EN 1876-2 IVK/Pkt. 5	- 45 °C + 70 °C
---------------------------------	-----------------------------	--------------------

Haftung:	DIN EN ISO 2411	130 N/5cm
-----------------	-----------------	-----------

Brennverhalten:	EN 13501-1	B-s2;d0
------------------------	------------	---------

Farbechtheit:	DIN EN ISO 105-B02	min. 7
----------------------	--------------------	--------

Dauerknickverhalten:	DIN 53 359 Form A	100.000
-----------------------------	-------------------	---------

Zusatz:

Das Material unterliegt temperaturbedingten Maßveränderung von ca. 2 - 4 %.

Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.