

-TŁUMACZENIE-

VERSEIDAG

PVC

TXS-550 ART.B1905

Tkanina wspierająca DIN 60001

Tkanina poliestrowa

Powłoka

PVC,mat,obie strony lakierowane,
ochrona przed atakiem

drobnoustrojów i grzybów

Waga całkowita DIN EN ISO 2286-2

550 g/m2, 19oz/yd2

Szerokość DIN EN ISO 2286-1

250 cm ; 98/118in

Wytrzymałość na
rozciąganie

osnowa/tkanina DIN EN ISO 1421

2200/2200 N/5 cm; 270/259 lbf/in

Odporność na

rozdarcie DIN 53363

200/200N; 52/45 lbf

Przyczepność DIN 53357

80 N/5cm 11lbf/in

Translucentność @550nm

~ 10%

Zachowanie pożarowe EN 13501

B-s2;d0

Produkcja

spawanie wysoką częstotliwością

Aplikacja

struktury tekstylne

Trwałość

Kolorów DIN EN ISO 105-B02

>6 ; ochrona UV

Odporność na

Temperaturę DIN EN 1876-1(-40°C)

-40°C - + 70 °C

IVK/Pkt.5 (+70 °C)

Uwagi

translucentność mierzona w białym
kolorze 415