# **Transpatec TFM**



# Transpatee (TFM)

Farbe: Anthrazit (TFM)

Material: Polyester FX6-modifiziert und

mit Anti-Schmutzbeschichtung

Gewicht: 60 g/m<sup>2</sup>

Maschenweite: 0,70 x 0,70 mm projezierte Fadenstärke: 0,13/0,15 mm

projezierte offene Fläche: 65%

Luftdurchlässigkeit: 3,2 m/s bei 0,15 mbar Differenzdruck

(Nullwert der Prüfanlage 0,10 mbar)





www.blauer-engel.de/uz34

ohne giftige Wirkstoffe

#### **Haupteinsatz:**

Sondergewebe für Rollo- und Rahmensysteme mit zusätzlichem Schutz vor besonders kleinen Insekten

#### Produktgruppen:

SP - PF - DF - PT - DT - RO - SD - ER1 - ST

## **Produktbeschreibung:**

Der Gewebeaufbau entspricht dem von Transpatec, wobei die Maschenweite auf 0,70 x 0,70 mm reduziert wurde. Selbst bei dieser geringen Maschenweite erreicht das Transpatec TFM-Gewebe eine hervorragende Durchsicht und eine um ca. 20% höhere Luftdurchlässigkeit als bei einem Standardfiberglasgewebe.

### Zusätzlicher Schutz gegen Kleinstmücken

Die Maschenöffnung von Transpatec oder eines Standardfiberglasgewebes wurde so gewählt, dass das Gewebe einen sicheren Schutz gegen Insekten bildet und dennoch möglichst viel Licht und Luft durchlässt.

Unter bestimmten Umständen sind jedoch Kleinstinsekten wie Kriebelmücken oder Gnitzen in der Lage durch die Öffnung eines solchen Insektenschutzgewebes zu "schlüpfen". Für diese Fälle wurde das Transpatec TFM-Gewebe entwickelt.