

# UV Schlauch

## Die UV-stabile Schlauchfolie



### Praxiseinsatz



### Beschreibung

UV-stabile Schlauchfolie. Diese Qualität hat hervorragende Eigenschaften in Bezug auf Lichtdurchlässigkeit und mechanischer Belastung. Bei richtiger Installation hat sich die Haltbarkeit als deutlich länger als 5 Jahre erwiesen.

### Leistungsklasse

☆☆

### Einsatzgebiete

**Seitenlüftungen  
Bahneneindeckungen mit Stahlseilen  
(System Filclair)**

### Farbe

transparent

### Stärke

200  $\mu$  / 180  $\mu$  (mit Einzugsfaden)

### UV-Garantie

5 Jahre (90 kLy / Jahr)

### Lichtdurchlässigkeit

ca. 89 / 90 % Total

ca. 20 % Diffuses Licht

### Kühlende Eigenschaften

nein

### Thermizität

> 60 %

### UV-A Durchlässigkeit

ja (ab 340 nm)

### UV-B Durchlässigkeit

nein

### Antitau

nein

### Breiten

0,80 m / 1,05 m / 1,30 m / 1,66 m / 1,80 m / 2,10 m / 2,40 m

1,66 m mit Einzugsfaden (180  $\mu$ )

Andere Abmessungen bzw. Konfektion auf Anfrage.

nach Wunsch

### Länge