



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

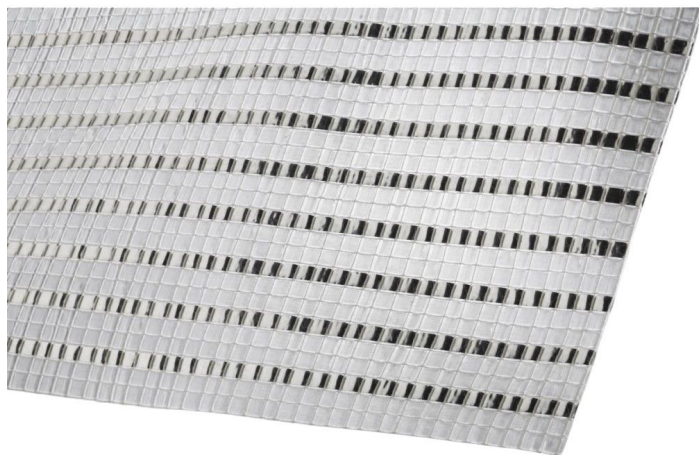
Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Übersicht

PH 44 FP - 480 cm

Artikelnummer: 19044328



Optionen

Breite (cm)

 430 480

Erstellt am 14.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Beschreibung

- **Einsatzbereich:** Geschlossenes Schattier- und Energieschirmgewebe für Gewächshausanwendungen
- **Material:** Verwobene Aluminium-, HDPE- und Acrylgarne
- **Breite:** 480 cm
- **Energieeinsparung:** ca. 52 %
- **Schattierung:** ca. 45 %
- **Lichttransmission:** ca. 55 %
- **Besonderheiten:** für aufgelegte Anlagen

Das **PH 44** ist ein gewobenes Schattier- und Energieschirmgewebe für den Einsatz im Gewächshaus. Mit einem Schattierwert von ca. 45 %, einer Energieeinsparung von ca. 52 % und einer direkten Lichttransmission von ca. 55 % unterstützt es eine ausgewogene Klimasteuerung im Innenbereich.

Das Gewebe besteht aus verwobenen Aluminium-, HDPE- und Acrylgarnen und besitzt ein Flächengewicht von ca. 73 g/m². In der Breite 480 cm ist diese Ausführung für aufgelegte Anlagen vorgesehen.

Unter allen Arten von Gewächshausabdeckungen gilt eine Herstellergarantie von 8 Jahren. Zudem sind im technischen Datenblatt verschiedene Brandschutznormen aufgeführt, darunter DIN 4102 und NFPA 701 Test Method 2.

Hinweis: Der Preis bezieht sich ausschließlich auf die Materialkosten, eventuell ist mit Mehrkosten durch Konfektionen zu rechnen.

Produktinformationen

Schwer entflammbar (DIN 4102 B1):	Nein
Lichtdurchlässigkeit:	55 %
Gewicht (+/- 10%):	81 g/m ²
Schattierwert:	45 %
UV-Stabilisierung:	600 kLy
Energiesparwert:	52 %

Erstellt am 14.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.