

Durchblickgewebe ULTRA mit Pollen- und Partikelschutzfunktion

Farbe: schwarz
 Raumklima-Index: 90 Punkte
 Effektiver Feinstaubrückhalt: +83,7%¹
 in der Klasse PM1 bis PM3
 Feinstaubrückhalt: +74,6%¹
 über alle Klassen im Mittel
 Effektiver Pollenrückhalt: +92,8%¹
 Lichtdurchlass: 67,0%²
 Luftdurchlässigkeit: 7.400 l³
 3,2 m/s bei 0,11 mbar Differenzdruck
 Sehr guter Durchblick
 Maschenbreite in mm: 0,70
 Maschenhöhe in mm: 0,70
 Fadenstärke in mm: 0,15

Durchblickgewebe mit Pollen- und Partikelschutzfunktion

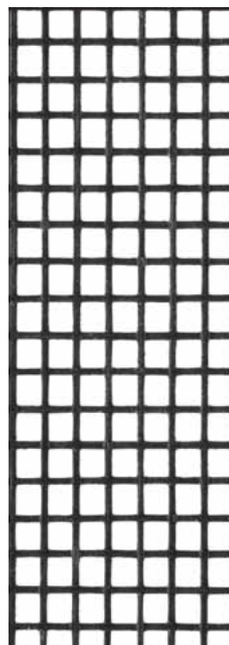
Farbe: schwarz
 Raumklima-Index: 89 Punkte
 Effektiver Feinstaubrückhalt: +73,6%¹
 in der Klasse PM1 bis PM3
 Feinstaubrückhalt: +63,5%¹
 über alle Klassen im Mittel
 Effektiver Pollenrückhalt: +66,4%¹

Lichtdurchlass: 77,0%²
 Luftdurchlässigkeit: 11.000 l³
 3,2 m/s bei 0,11 mbar Differenzdruck
 Brillanter Durchblick
 Maschenbreite in mm: 1,10
 Maschenhöhe in mm: 1,00
 Fadenstärke in mm: 0,15

¹ Der Wert wurde im Vergleich zum geöffneten Fenster anhand von Arizona-Feinstaub nach ISO 12103-1 A1 bzw. der Gräserpöle bzw. der Birkenpöle gemessen.

² offene Siebfläche

³ (l/m²/s bei 30 PA) nach EN ISO 9237, ±5% Abweichungen möglich



Fiberglasgewebe

- Farbe: grau, schwarz
- Punktverschweißtes, vinylbeschichtetes Glasfasergarn
- Witterungsbeständig, biegsam und reißfest

**DAS STANDARDGEWEBE –
TAUSENDFACH BEWÄHRT!**