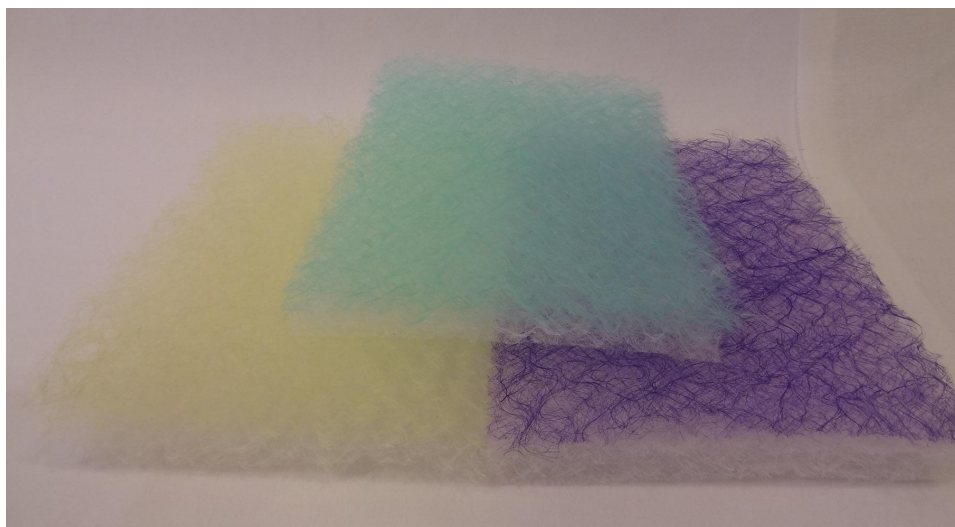




filtex<sup>AB</sup>

# GLASMEDIA



## Texglas Gul

Progressivt uppbyggt glasfiltermedia för partikelavskiljning i tilluftsanläggningar. Klarar höga stoftkoncentrationer och luftmängder. Är behandlad med ett luktfritt tixotropiskt adhesiv vilket medför hög stofthållningsförmåga. Finns i tjocklek 50mm och 100mm. Kan även användas som frånluftsfilt i texty behandlingsanläggningar med torrt färgstoff.

Mått mm	G85	G90
Tjocklek mm	50	100
Klass enl. EN 779	G3	G4
Medelavskiljningsgrad enl. ASHRAE 52-76%	80-85	90

## Färgfälla Grön

Progressivt uppbyggd glasfibermedia för avskiljning av färgpartiklar i ytbehandlingsanläggningar. Mediat är torrt och används vid textindustrimålning, billackering och underredsbehandlingsanläggningar. Färgfälla finns i tjocklek 50mm och 100mm.

## Hydrostop

Hydrostop lila är ett filtermedia speciellt designat för filtrering av vattenbaserade lacker. Extremt fint, elastiskt och progressivt glasmedia garanterar hög avskiljningsgrad, låga tryckfall samt lång livslängd.

### Mått

Längd	1x20m
Tjocklek	75mm
Vikt	300g/m <sup>2</sup>
Avskiljningsgrad	98,5%
Begynnelse tryckfall	5 Pa
Rek. slut tryckfall	250 Pa
Max temperatur	115°C
Färg	Violet