

# FILTEX AB

Luftfilter, stofffilter och våtfiler - vi löser era behov.



## FILTERMEDIA-GLAS

### TEXGLAS BLÅ FÄRGFÄLLA

Progressivt uppbyggt glasfibermedia för partikelavskiljning i tilluftsanläggningar. Mediet är spänstigt och har hög bärighet för att klara höga stoftkoncentrationer och luftmängder. Det är behandlat med ett luktfritt tixotropiskt adhesiv vilket medför hög stofthållningsförmåga. Texglas blå finns i två tjocklekar, 50 och 100 mm, och kan även användas som frånluftsfiler i tex ytbehandlingsanläggningar med torrt färgstoff.

Mått mm	G85	G90
<b>Tjocklek mm</b>	<b>50</b>	<b>100</b>
<b>Klass enl. EN 779</b>	<b>G3</b>	<b>G4</b>
<b>Medelavskiljningsgrad enl. ASHRAE 52-76%</b>	<b>80-85</b>	<b>90</b>
<b>Standarddimensioner m</b>	<b>1,5x20 1,0x20 0,75x20 0,5x20</b>	<b>1,5x20</b>

### TEXGLAS GRÖN FÄRGFÄLLA

Progressivt uppbyggt glasfibermedia för avskiljning av färgpartiklar i ytbehandlingsanläggningar. Mediet är torrt och används vid tex industrimålning, billackering, snickerilackering och underredsbearbetning. Mediet finns i 50 och 100 mm tjocklek.

Mått mm	G85	G90
<b>Tjocklek mm</b>	<b>50</b>	<b>100</b>
<b>Standarddimensioner m</b>	<b>2,0x20 1,5x20 1,0x20 0,5x20</b>	<b>1,5x20 1,0x20</b>