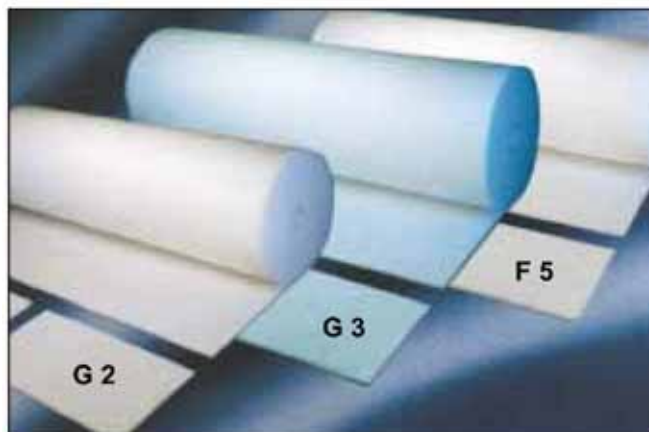


Intermat syntetisk filterduk produseres av anerkjente europeiske produsenter, og er oppbygd av syntetiske fibre.

Duken er laget av bruddsikre, syntetiske polyesterfibre som er termisk bundet. Filterduken er temperaturbestandig opp til 100°C, og fuktighetsbestandig opp til 100% RH.

### Bruksområde

Som forfilter i eldre ventilasjonsanlegg, samt i diverse luftinntak til maskiner og prosessindustri.



Tekniske data				
Betegnelse	SFM-150	SFM-290	SFM-500	SFM-300
Filterklasse	G2	G3	G4	F5
Vekt	120 g/m <sup>2</sup>	180 g/m <sup>2</sup>	300 g/m <sup>2</sup>	300 g/m <sup>2</sup>
Tykkelse	10 mm.	15 mm.	20 mm.	20 mm.
Nominell lufthastighet	1,5 m/s	1,5 m/s	1,5 m/s	0,25 m/s
Luftmengde pr m <sup>2</sup>	5400 m <sup>3</sup> /t	5400 m <sup>3</sup> /t	5400 m <sup>3</sup> /t	850 m <sup>3</sup> /t
Starttrykkfall	10 Pa	20 Pa	40 Pa	39 Pa
Standard rull-lengde	40 m.	20 m.	40 m.	20 m.

### TRYKKFALLSDIAGRAM SFM

