

Készült fokozatosan sűrűsödő, nem szőtt szintetikus mikroszálakból. A speciális „végszűrő” sajátossága, a levegő kilépési oldalán, a merevséget biztosító rácsszerkezet, amely megakadályozza a szálak áramlás irányában való elmozdulását. A „mélységi” szűrő a pormegfogó képességét garantáltan biztosítja.

Műszaki adatok:

IR 600

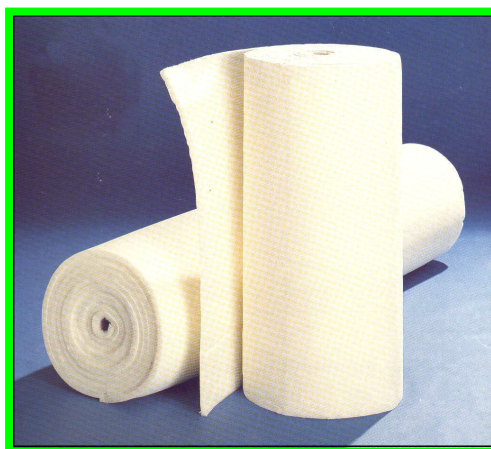
Főbb felhasználási terület	felületkezelő kabinok „tisztá levegő szűrésére, „végszűrő”
Anyaga	szálás poliészter, hőmérsékletbíró tartórács szerkezettel
Súly	600 gr./m ²
Vastagsága	20 mm
Hőmérséklet ellenálló képessége	100 °C
Nedvesség ellenálló képessége	100% - relatív

Szállítási méretek:

Szélesség	1,50-1,60-2,0 méter
Tekercs hosszúság	20 méter
Táblára szabva	kívánság szerint

Technikai adatok:

Frontális felület	610 * 610 mm
Áramolt levegő sebessége	0,25 m/s
Áramolt levegő mennyisége	900 m ³ /h
Kezdeti nyomási ellenállás	45 Pa
Teljes nyomási ellenállás	97,6 %
Por megfogó képesség	291 gr/m ²



Osztályozás :

Szűrésben
Tűzállósági besorolás

F5 DIN 24185 EN 779 (EU5)
F1 DIN 53438 TEIL 3
B1 Din 4102 TEIL 1

IFBG_{Kft.}

Székhely: 1172 Budapest, Jászivány u. 8. / Telephely: 2234 Maglód, Wodiáner Ipari park
Tel.: 06/29 526-100, Fax: 06/29 526-110, Mobil tel.: 06/30 977-8094, 06/30900-2755
Web: www.ifbg.hu, e-mail cím: ifbg@ifbg.hu