

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**

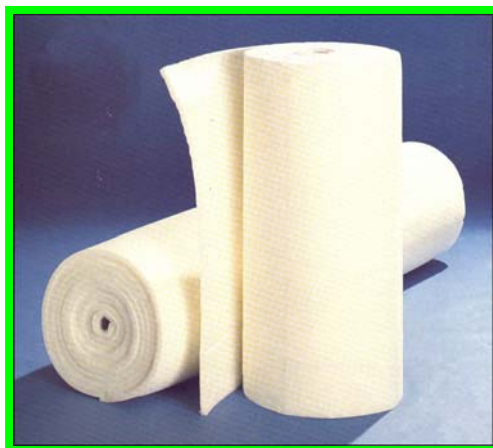
Főbb felhasználási terület	felületkezelő kabinok „tisztá levegő szűrésére, „végszűrő”
Anyaga	szálal poliészter, hőmérsékletbíró tartórács szerkezettel
Súly	600 gr./m <sup>2</sup>
Vastagsága	20 mm
Hőmérséklet ellenálló képessége	100 °C
Nedvesség ellenálló képessége	100% - relatív

**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 <sup>3</sup> /h
Kezdeti nyomási ellenállás	45 Pa
Teljes nyomási ellenállás	97,6 %
Pormegfogó képesség	291 gr/m <sup>2</sup>

**Osztályozás :**

Szűrésben  
Tűzállósági besorolás

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

