

Ez a szűrő a legújabb megoldás a festékszórásban, ahol nagy teljesítményű levegőszűrés a feladat. A szűrő nem éghető üvegszálból készül, ellenáll a kémiai hatásoknak, és az olajos bevonatoknak köszönhetően most még nagyobb pormegfogó képességgel bír. A szűrő hosszú üvegszálakból készül, rétegesen, fokozatos tömörségben ragasztva szintetikus, hőre keményedő gyantával. A szűretlen levegő a fehér oldalon lép be, és a piros színű oldalon hagyja el a szűrőt.

Műszaki adatok:

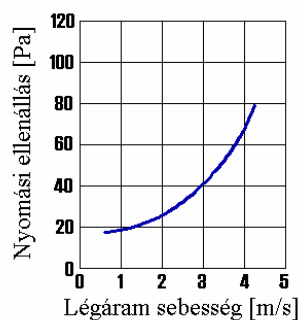
Főbb felhasználási terület	felületkezelő berendezésekhez
Anyaga	festék-lakkpor megfogása
Súlya	olajjal impregnált üvegszál
Vastagsága	250 gr./m ²
Színe	60 mm
Gyúlékonyság	piros/fehér
Ragasztva	NEM gyúlékony
	szárazon

Szállítási méretek:

Szélesség	0,75 méter
Tekercs hosszúság	20 méter

Technikai adatok:

Nyomási ellenállás 2,5 m/s -nál	32 Pa
Teljes nyomási ellenállás	250 Pa
Pormegfogó képesség	4500 gr/m ²
Szűrési hatásfok	90-95 %

**Osztályozás :**

Tűzállósági besorolás	F1 DIN 53438 TEIL 3
Szűrésben	DIN 24185 EN 779

