

Ez a szűrő a megoldás a festékszórásban, ahol nagy koncentrációban durva szemcsék, nagy teljesítményű levegőszűrés a feladat. A szűrő nem éghető, ellenáll a kémiai hatásoknak, nagy pormegfogó képességgel bír. A szűrő hosszú üvegszálakból készül, rétegesen, fokozatos tömörségben ragasztva szintetikus, hőre keményedő gyantával. A levegő a zöld, színezett oldalon lép be, és a fehér színű oldalon hagyja el a szűrőt.

Műszaki adatok:**IG 200**

Főbb felhasználási terület
Anyaga
Súly
Vastagsága
Hőmérséklet ellenálló képessége
Színe
Gyúlékonyság
Ragasztva

felületkezelő berendezések
festék-por megfogása
üvegszál
200 gr./m²
60 mm
120 °C
zöld/fehér
NEM gyúlékony
szárason

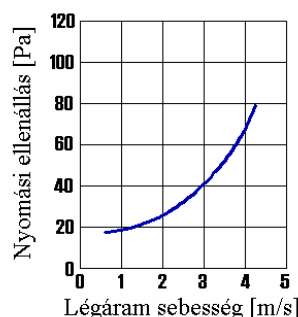
Szállítási méretek:

Szélesség
1,25-1,5-2,0 méter
Tekercs hosszúság
20 méter

Technikai adatok:

Nyomási ellenállás 2,5 m/s -nál
Teljes nyomási ellenállás
Szűrési hatásfok
Pormegfogó képesség

32 Pa
250 Pa
90-95 %
4500 gr/m²

**Osztályozás :**

Tűzállósági besorolás

F1 DIN 53438 TEIL 3
B1 Din 4102 TEIL 1

Szűrésben

DIN 24185 EN 779

