



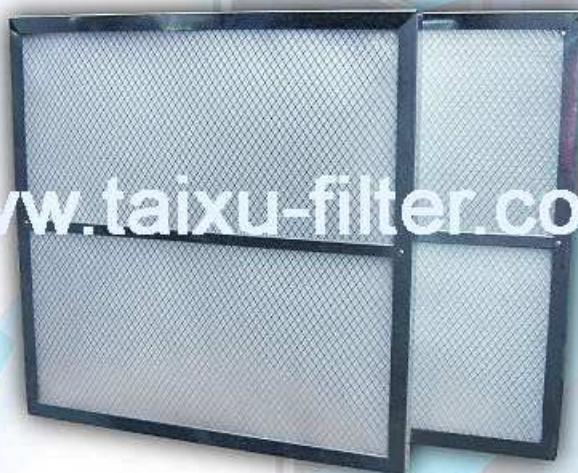
耐高温玻纖過濾網

特性:

- ◎ 采用玻璃長纖維，以非織物方式均勻迭合制成；
- ◎ 難燃性，耐高溫達 450°C；
- ◎ 耐藥性佳，吸濕性低，使用壽命長；
- ◎ 外框可依需求選擇鍍鋅鐵框及不銹鋼框；
- ◎ 規格尺寸：可按客戶需求定制。

用途:

- ◎ 一般相塵過濾，及熱風式高溫烤爐



耐高温合成纖維濾網

特性:

- ◎ 使用中纖維合成纖維材質制成，不易脫落；
- ◎ 具低壓損，高集塵效率；
- ◎ 難燃性，可耐高溫至 250°C；
- ◎ 合成纖維，可完全避免玻璃纖維對人體產生之傷害；
- ◎ 標準尺寸：耐高溫 180°C 1.6*20m*10mm，過濾效率 G3；
- ◎ 標準尺寸：耐高溫 250°C 500×500×20mm，過濾效率 G4。

用途:

- ◎ 一般相塵過濾系統及熱風式高溫烤爐。

