

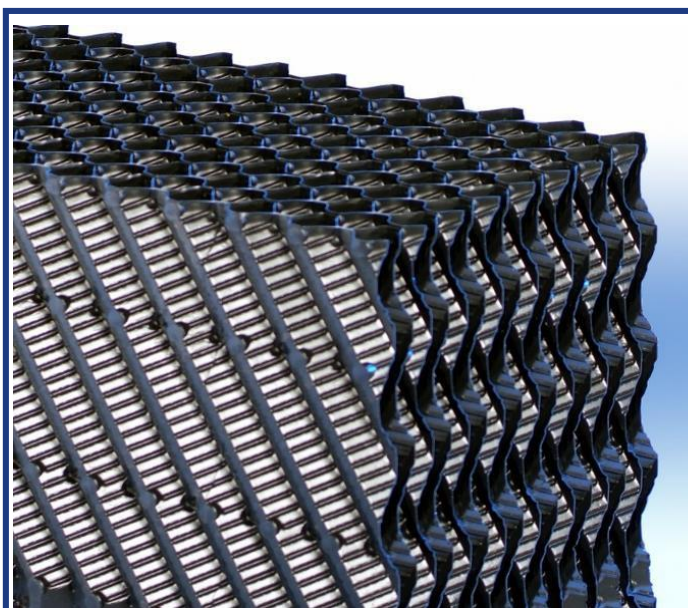
Wypełnienia foliowe o przepływie krzyżowo – kanałowym z PP i PVC

CF 12, CF 15, CF 19, CF 27

Pierwsze zraszalniki wykonane ze zgrzewanej folii PP, kształtowane i wytłaczane w jednym cyklu wytwarzania, zostały opracowane przez Hewitech ponad 20 lat temu.

Zastosowana technologia, dzięki zróżnicowanym rozkładzie grubości folii umożliwia produkcję modułów o wysokiej wytrzymałości, zmniejszając ilość wymaganego materiału, a jednocześnie niwelując do zera ryzyko odkształcenia się płaskich warstw zraszalnika.

Obecnie stosowane przez nas rozwiązania umożliwiają zgrzewanie zarówno zraszalników z PP jak i PCV, bez użycia klejów czy rozpuszczalników.



Największa wydajność i wytrzymałość

Cechy i zalety:

- Rozkład grubości folii jest uzyskiwany bezpośrednio w wytopie, dzięki temu wypełnienia charakteryzują się maksymalną wytrzymałością i nie wracają do poprzedniego kształtu w podwyższonej temperaturze
- Temperatura pracy ciągłej dla PP: do 75°C; dla PCV: do 55°C
- Z uwagi na większą grubość folii, moduły wykonane z PP, przy tej samej geometrii i wadze, wykazują większą wytrzymałość niż te wykonane z PCV
- Moduły produkowane są z granulatu PP/PCV o wysokiej zawartości dodatków chroniących przed promieniowaniem UV
- Stosujemy w pełni automatyczne zgrzewanie – ekonomiczne i zapewniające znacznie większą wytrzymałość niż prasowanie mechaniczne
- Minimalizacja kosztu transportu dzięki automatycznym zgrzewarkom umożliwiającym fabrykację w miejscu instalacji
- W trosce o środowisko firma Hewitech nie stosuje klejów i rozpuszczalników
- Nie zaleca się prowadzenie prac montażowych temperaturach otoczenia niższych niż +5°C

DANE TECHNICZNE

		CF 12	CF 15	CF 19	CF 27
Powierzchnia wymiany	[m ² /m ³]	240	190	150	125
Szerokość kanałów	[mm]	2x 12	2x15	2x19	2x27
Materiał (stabilizacja UV)		PP / PVC			
Standardowe wymiary	[mm]	2400x300x H:600/300			
Pusta przestrzeń	[%]	> 97			
Waga gotowego produktu	[kg/m ³]	20 - 60			
Gęstość tw. sztucznego	[g/cm ³]	PP: 0,95 – 1,1 PVC: 1,4 -1,6			
Grubość folii	[mm]	< 1.5 mm (średnia grubość przed formowaniem)			
Temperatura pracy	[°C]	PP: -20 do 75 * ; PVC: 0 do 55 *; (*): wyższe temp. na zapyt.			

- Wsparcie w doborze wypełnień – aplikacja dostępna na www.hewitech.de
- Produkcja zgodna z Dyrektywą REACH - stosowane surowce są wymienione w zestawieniu i zaaprobowane zgodnie z prawem europejskim obowiązującym od 2007 roku
- Stosowanie materiału PP – przyjaznego dla środowiska, charakteryzującego się wysoką odpornością chemiczną i odpornością na promieniowanie UV
- Możliwość uzyskania certyfikatu dopuszczającego produkty do kontaktu z wodą

Hewitech Polska Sp. z o.o.

Ul. Polczyńska 67 A
75-816 Koszalin

Tel. +48 94 342 48 31
Fax. +48 94 342 51 95

Obsługa techniczno-handlowa Napido Piotr Natanek

Ul. Damrota 18F
43-186 Orzesze

Tel.+48 784 331 265 email: handel@hewitech.pl

Hewitech – 20 lat doświadczenia w produkcji zraszalników ze zgrzewanej folii PP oraz PVC

