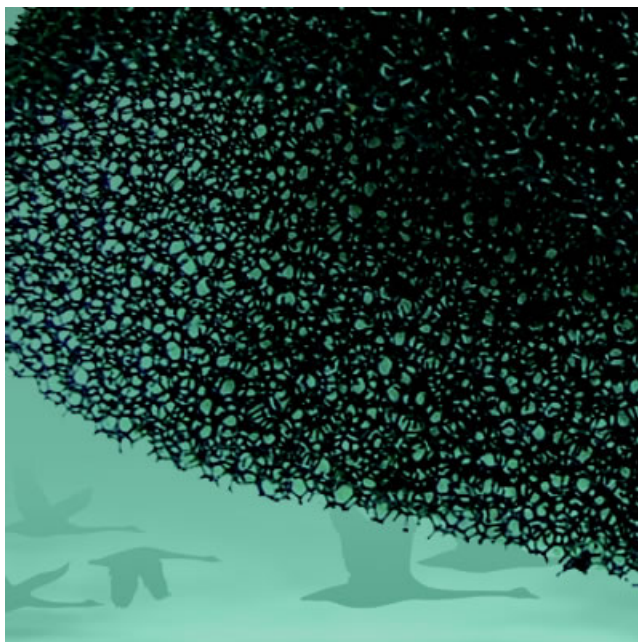


# EscoEsp 5/30–10/20-15/20

ПЕНОПОЛИУРЕТАН (G2)



EscoEsp  
5/30

EscoEsp  
10/20

EscoEsp  
15/20

1 x 2 м

## ПРИМЕНЕНИЕ:

- системы отопления, вентиляции и кондиционирования бытового и промышленного назначения, фанкойлы
- предварительная фильтрация и отделение крупных частиц аэрозолей

EscoEsp  
5/30

EscoEsp  
10/20

EscoEsp  
15/20

Структура:	Пенополиуретан		
Класс очистки [EN 779:2002]	G2 (EU2)		
Толщина полотна:	5 мм	10 мм	15 мм
Эффективность очистки:	70%	70%	70%
Скорость воздуха:	1,5 м/с	1,5 м/с	1,5 м/с
Начальное сопротивление:	8 Па	15 Па	20 Па
Макс. рабочая температура:	100°C	100°C	100°C
Пылеемкость:	300 гр/м <sup>2</sup>	300 гр/м <sup>2</sup>	300 гр/м <sup>2</sup>
Огнестойкость:	MVSS 302		
Возможность регенерации:	Да	Да	Да