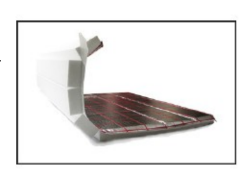
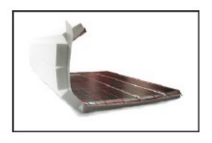
Плоская панель, из пенополистирола с закрытыми ячейками, в рулонах. Отражающая пленка с рисунком «в клетку» с шагом укладки 50 мм; защелкивание панелей сверху между собой, по стороне 10м. EPS 150. Маркировка СЕ в соответствии с нормативом UNI EN 13163.



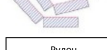
Физические Свойства				3		
ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОД EN 13163	МЕТОД КОНТРОЛЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	толщина		
АРТИКУЛ				88P1090020	88P1090030	88P1090040
Полезная толщина (общая)			мм	20	30	40
Knacc EPS				150	150	150
Пленка светоотражающая			20		7	86
Шаг рисунка «клетка»			мм	50		
Теплопроводность	λ <sub>D</sub>	EN 12667	W/mK	0,035	0,035	0,035
Тепловое сопротивление, заявленное	R₀	EN 12667	м²К/W	0,55	0,85	1,15
Прочность на сжатие для деформации на 10%		UNI EN 826	kPa	>150	>150	>150
Поглощение воды при погружении на длительный срок	WL(T)	UNI EN 12087	%	<5	<5	<5
Реакция на огонь		EN 13501-1	EUROCLASSE	E		
Стабильность размеров в нормальных и постоянных условиях в лаборатории		UNI EN 1603	%	± 0,2	± 0,2	± 0,2
Стабильность размеров при определенных условиях влажности и температуры		UNI EN 1604	%	± 1,0	± 1,0	± 1,0
Размеры	in the second	ilin e				i de
Полезные размеры (общ.)			М	10x1	10x1	10x1
Площадь			M <sup>2</sup>	10	10	10
Кол-во в упаковке			шт.	1	1	1
м2 в упаковке			M <sup>2</sup>	10	10	10





Рулон 1.000x10.000 B20







Рулон Рулон 1.000x10.000 B30 1.000x10.000 B40