

**Обзор типов нагревательных матов ECOFLOOR и рекомендуемые сферы их применения**

Тип	Мощность (Вт/м <sup>2</sup> )	Колич. нагреват. жил	Защитная оплетка	Защита от УФ излучения	Теплостойкость корпуса	Отопление «теплый пол»			Подогрев наруж. площадей	Тип нагреват. кабеля
						прямое	полуаккумуляционное	аккумуляционное		
<b>CM</b>	150	2	•		90°C	•				ADSA
<b>LDTS</b>	80	2	•		70°C	•	•			ADSV-T
	100		•			•	•			
	160		•			•	•			
<b>LD</b>	160	1	•		70°C	•	•			ASL1P
<b>LSDTS</b>	100	2	•		70°C	•				ADSV-T
	160		•			•				
<b>LPSV</b>	100	1	•		80°C		•			PSV
<b>AL MAT</b>	80	2	•		70°C	•	•			speciální
	140		•			•	•			
<b>MST</b>	300	1	•	•	80°C				•	MAPSV
<b>MDT</b>	400	2	•	•	90°C 240°C *)				•	MADPSP
<b>ADPSV</b>	300	2	•	•	80°C				•	ADPSV

\*) В течение максимально 30 минут (при укладке асфальта).