

Liste des nattes chauffantes ECOFLOOR et leur utilisation conseillée

Type	Puissance absorbée (W/m ²)	Nombre d'âmes chauffantes	Tresse de protection	Protection contre rayons ultraviolets	Résistance thermique de la gaine	Chauffage au sol			Chauffage des surfaces extérieures	Type du câble chauffant
						à chauffage direct	à accumulation partielle	à accumulation		
CM	150	2	●		90°C	●				ADSA
LDTS	80	2	●		70°C	●	●			ADSV-T
	100		●			●	●			
	160		●			●	●			
LD	160	1	●		70°C	●	●			ASL1P
LSDTS	100	2	●		70°C	●				ADSV-T
	160		●			●				
LPSV	100	1	●		80°C		●			PSV
AL MAT	80	2	●		70°C	●	●			speciální
	140		●			●	●			
MST	300	1	●	●	80°C			●		MAPSV
MDT	400	2	●	●	90°C 240°C ^{*)}			●		MADPSP
ADPSV	300	2	●	●	80°C			●		ADPSV

^{*)} Pendant 30 minutes au maximum (à la pose dans l'asphalte).