FICHE-TECHNIQUE.



Nom du produit 122-LM5-800 Numéro de l'article 39679 Fabricant ETHERMA



Description du produit

Chauffage au sol sous stratifié et parquet 4.0m² 50x800cm 480W 230V

Le tapis chauffant Laminotherm LM est un tapis chauffant assemblé en usine pour le contrôle de la température des sols en parquet, en stratifié et en liège, ainsi que pour le chauffage de pièces bien isolées. Le système de chauffage est installé flottant. Le tissu en aluminium renforcé garantit une répartition optimale de la chaleur et empêche la formation de «points chauds». Le tapis chauffant est electrosmogarm. Grâce à la construction mince de 1,3 mm et à la version Dipol, le tapis est très facile à installer. Le tapis chauffant Laminotherm est disponible avec une capacité de 120 W / m². Température nominale: 90°C, mesure de protection: disjoncteur de fuite à la terre 30 mA, câble chauffant d'isolation: PFA, épaisseur du tissu en aluminium: 1 mm, structure du système: conforme à CEI 60335, conforme CE, label de qualité: NEMCO, IP X7, câble de raccordement: 5 m, 2 x 1,0 mm² + tresse de protection.

Détails techniques

Model	Other	Connection voltage	230 23 Volt 0
With support mat	Yes	Connected load	480 48 Watt 0
Fixation thermal conductor	Glued	Power	120 Watt per square metre
Self-adhesive	No	Heating conductor load	6 Watt per metre
Suitable for damp space	Yes	Resistance	110 Ohm
Suitable as outdoor surface heating	No	Number of cold conductors	1
Suitable as roof surface heating	No	Length of cold conductors	5000 Millimetre
With controller	No	Surface	4 Square metre
With room temperature controller	No	Length	8000 Millimetre
With floor temperature sensor	No	Width	500 Millimetre
		Thickness	1 Millimetre