

## ≡ CÂBLE VERT SURFACE XL<sup>®</sup>

### LA FLEXIBILITÉ PREND LE DESSUS

Avec son diamètre constant peu importe la longueur du câble, le Câble Vert Surface XL<sup>MC</sup> est non seulement conçu pour être parfaitement inséré dans les systèmes d'installation à base de membranes de désolidarisation, mais il est aussi compatible avec les gabarits d'installation traditionnels.



#### | FACILE À INSTALLER

#### | CÂBLE SOUPLE ET ROBUSTE AVEC MÉMOIRE DE FORME MINIMALE

#### | S'ADAPTE À TOUTES FORMES ET DIMENSIONS DE PIÈCES

#### | NE REQUIERT AUCUN ENTRETIEN

#### | ÉCONOMIES D'ÉNERGIE :

LA MASSE CHAUFFÉE CONSERVE SA CHALEUR PLUS FACILEMENT QUE L'AIR

#### | PEUT ÊTRE INSTALLÉ À L'INTÉRIEUR DANS UN ENVIRONNEMENT SEC OU MOUILLÉ

#### | ENSEMBLE COMPLET INCLUANT :

CÂBLE CHAUFFANT, GABARITS, BÂTONS DE COLLE CHAUDE ET GUIDE D'INSTALLATION

#### FABRICATION

- Éléments chauffants recouverts d'un isolant en fluoropolymère pour une fiabilité accrue
- Conception à deux conducteurs pairés et torsadés pour éliminer les champs électromagnétiques
- Conducteurs ceinturés d'une tresse de cuivre pour assurer sécurité et robustesse
- Gaine de PVC flexible à diamètre constant pour faciliter l'installation

#### TENSIONS DISPONIBLES

- 120 et 240 volts

#### PUISSANCES

- **Gabarits d'installation**
  - 3 po : 14,5 W/pi<sup>2</sup>
  - Alterné 3-4 po : 12,4 W/pi<sup>2</sup>
  - 4 po : 10,9 W/pi<sup>2</sup>
- **Membrane de désolidarisation**
  - Alterné 2-3 crampons (2-1/2 - 3-3/4 po) : 13,8 W/pi<sup>2</sup>
  - 3 crampons (3-3/4 po) : 11,5 W/pi<sup>2</sup>

#### CONTRÔLE

- Thermostat électronique pour plancher chauffant (vendu séparément)

#### INSTALLATION

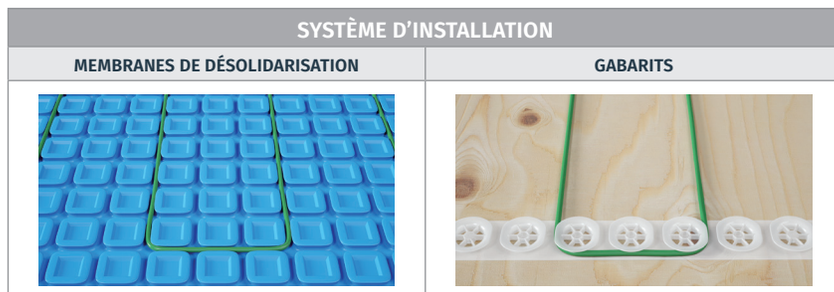
- S'installe en quelques étapes faciles à l'aide des systèmes d'installation à base de membranes de désolidarisation ou avec les gabarits brevetés inclus
- Compatible avec tous les sous-planchers pouvant recevoir du ciment-colle ou une sous-finition autolissante
- Compatible avec une multitude de revêtements de sol (valider l'application auprès de leur fabricant)
- Peut être installé dans un environnement mouillé, comme un plancher de douche de type européen

#### GARANTIE

- Vingt-cinq ans\*

#### IDÉAL POUR :

salle de bains, cuisine, salon, sous-sol, chambre à coucher, vestibule, garderie, vestiaire, pièce avec espace restreint



Membrane vendue séparément - Gabarits inclus



Flextherm se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site [www.flextherm.com](http://www.flextherm.com).

\*Nous offrons une garantie à vie limitée sur le Câble Vert Surface XL<sup>MC</sup> lorsqu'il est posé par un installateur FLEXpert certifié. Certaines conditions s'appliquent.

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Volts	N° de pièce	COUVERTURE (PI²)							Puissance* (W)	Intensité (A)	Longueur (pi)	Prix
		Membrane Stelpro		Autres membranes		Gabarits						
		2 1/2"- 3 3/4" Alterné 2 - 3 Crampons 13,8 W/pi²	3 3/4" 3 Crampons 11,5 W/pi²	2 3/8"- 3 1/2" Alterné 2 - 3 Crampons 14,4 W/pi²	3 1/2" 3 Crampons 12 W/pi²	3" 14,5 W/pi²	3" - 4" Alterné 12,4 W/pi²	4" 10,9 W/pi²				
240 V / 208 V	HGS240L0031	9,1	10,8	8,8	10,5	8,8	10,1	11,5	113 / 85	0,5 / 0,4	31	270,00
	HGS240L0049	13,9	16,6	13,4	16,0	13,4	15,5	17,6	176 / 132	0,8 / 0,7	49	288,00
	HGS240L0063	17,8	21,2	17,1	20,5	17,1	19,8	22,6	228 / 171	1,0 / 0,9	63	307,00
	HGS240L0089	24,8	29,6	23,9	28,7	23,9	27,7	31,5	322 / 242	1,4 / 1,2	89	320,00
	HGS240L0111	30,8	36,8	29,6	35,6	29,6	34,4	39,1	403 / 303	1,7 / 1,5	111	343,00
	HGS240L0134	36,8	44,0	35,4	42,5	35,4	41,1	46,8	484 / 364	2,1 / 1,8	134	379,00
	HGS240L0157	43,1	51,5	41,5	49,9	41,5	48,2	54,9	570 / 428	2,4 / 2,1	157	410,00
	HGS240L0178	48,6	58,1	46,7	56,2	46,7	54,3	61,9	645 / 484	2,7 / 2,4	178	442,00
	HGS240L0200	54,6	65,2	52,5	63,1	52,5	61,0	69,5	725 / 545	3,1 / 2,7	200	474,00
	HGS240L0222	60,5	72,3	58,1	70,0	58,1	67,6	77,0	806 / 605	3,4 / 3,0	222	507,00
	HGS240L0258	69,9	83,6	67,2	80,9	67,2	78,1	89,1	934 / 702	3,9 / 3,4	258	557,00
	HGS240L0291	78,7	94,1	75,6	91,0	75,6	87,9	100,3	1054 / 792	4,4 / 3,9	291	604,00
	HGS240L0320	86,4	103,3	83,0	100,0	83,0	96,6	110,1	1159 / 871	4,9 / 4,2	320	645,00
	HGS240L0352	95,0	113,6	91,2	109,9	91,2	106,1	121,1	1276 / 958	5,4 / 4,7	352	681,00
	HGS240L0390	105,0	125,6	100,9	121,5	100,9	117,4	133,9	1413 / 1062	5,9 / 5,1	390	715,00
	HGS240L0418	112,4	134,4	107,9	130,0	107,9	125,6	143,3	1515 / 1138	6,4 / 5,5	418	740,00
	HGS240L0480	128,8	154,2	123,7	149,1	123,7	144,0	164,3	1739 / 1306	7,3 / 6,3	480	813,00
	HGS240L0503	134,8	161,4	129,5	156,1	129,5	150,8	172,0	1760 / 1322	7,4 / 6,4	503	839,00
	HGS240L0553	148,0	177,2	142,2	171,4	142,2	165,5	188,9	2109 / 1584	8,8 / 7,7	553	911,00
	HGS240L0632	168,9	202,2	162,2	195,6	162,2	188,9	215,5	2234 / 1678	9,4 / 8,1	632	1 015,00
HGS240L0712	189,9	227,5	182,4	220,0	182,4	212,5	242,4	2438 / 1831	10,2 / 8,8	712	1 067,00	
HGS240L0772	205,7	246,4	197,6	238,2	197,6	230,1	262,6	2796 / 2100	11,7 / 10,1	772	1 200,00	
HGS240L0908	241,5	289,3	232,0	279,7	232,0	270,2	308,4	3289 / 2470	13,7 / 11,9	908	1 460,00	

120 V	HGS120L0024	7,2	8,6	6,9	8,3	6,9	8,0	9,1	88	0,8	24	246,00
	HGS120L0031	9,2	10,9	8,9	10,6	8,9	10,2	11,6	114	1,0	31	254,00
	HGS120L0045	12,8	15,2	12,3	14,7	12,3	14,3	16,2	161	1,4	45	274,00
	HGS120L0067	18,9	22,5	18,1	21,7	18,1	21,0	23,9	242	2,1	67	314,00
	HGS120L0079	22,0	26,3	21,2	25,4	21,2	24,6	28,0	285	2,4	79	333,00
	HGS120L0100	27,8	33,2	26,8	32,1	26,8	31,1	35,4	363	3,1	100	362,00
	HGS120L0111	30,8	36,8	29,6	35,6	29,6	34,4	39,1	403	3,4	111	376,00
	HGS120L0129	35,6	42,5	34,2	41,1	34,2	39,7	45,2	467	3,9	129	404,00
	HGS120L0160	43,9	52,4	42,2	50,7	42,2	49,0	55,8	579	4,9	160	451,00
	HGS120L0176	48,2	57,5	46,3	55,7	46,3	53,8	61,3	638	5,4	176	476,00
	HGS120L0195	53,2	63,5	51,2	61,5	51,1	59,4	67,7	707	5,9	195	508,00
	HGS120L0209	56,9	68,0	54,7	65,8	54,7	63,6	72,5	758	6,4	209	531,00
	HGS120L0240	65,2	78,0	62,7	75,4	62,7	72,9	83,1	870	7,3	240	564,00
	HGS120L0252	68,3	81,7	65,6	79,0	65,6	76,3	87,0	879	7,4	252	574,00
	HGS120L0276	74,9	89,5	71,9	86,6	71,9	83,7	95,4	1054	8,8	276	592,00
	HGS120L0316	85,3	102,1	82,0	98,7	82,0	95,4	108,8	1118	9,4	316	654,00
	HGS120L0356	96,0	114,8	92,2	111,0	92,2	107,3	122,3	1218	10,2	356	723,00
	HGS120L0386	103,9	124,3	99,8	120,2	99,8	116,1	132,4	1398	11,7	386	750,00
	HGS120L0454	121,8	145,8	117,0	141,0	117,0	136,2	155,4	1645	13,7	454	815,00

\*Les modèles de 240 volts peuvent être raccordés à une source de 208 volts, mais la capacité de chauffage sera réduite à environ 75% de la valeur indiquée.

## ACCESSOIRES

N° de pièce	Description	Prix
HGSMD162	STELPRO - Membrane de désolidarisation (rouleau de 162 pi²)	543,00
HGSMD054	STELPRO - Membrane de désolidarisation (rouleau de 54 pi²)	211,00
HGSMD5	STELPRO - Membrane de désolidarisation (feuille de 8,9 pi²)	31,00
HGSGG	STELPRO - Gabarits pour câble chauffant de surface (paquet de 20), incluant bâton de colle	25,00
FLS1240	STELPRO - Sonde thermique 10K - 15 pi de fil	26,00
FLG25	STELPRO - Bâtons de colle chaude (25 unités)	37,00
FSK-03	STELPRO - Ensemble de réparation (1 bris) - Câble de surface à double conducteur (GS, HGS, CGS, CPS)	43,00

Flextherm se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils.

Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site [www.flextherm.com](http://www.flextherm.com).

\*Nous offrons une garantie à vie limitée sur le Câble Vert Surface XL<sup>SM</sup> lorsqu'il est posé par un installateur FLEXpert certifié. Certaines conditions s'appliquent.