

## PRODESO® HEAT GRIP MEMBRANE

C'est une membrane de désolidarisation et d'imperméabilisation en polyéthylène, qui permet l'évacuation de la vapeur, elle est munie de reliefs qui permettent l'accrochage du câble électrique chauffant. La membrane est pourvue, dans la partie inférieure, d'un tissu non tissé en polypropylène qui assure le collage au support. Le design unique de PRODESO® HEAT GRIP MEMBRANE permet :

- Le choix flexible de la zone à chauffer
- Une installation qui fait gagner du temps et de l'argent
- La désolidarisation
- La gestion de la vapeur
- L'imperméabilisation
- La distribution de la charge
- Une épaisseur de seulement 8,5 mm



## PRODESO® HEAT GRIP CABLE

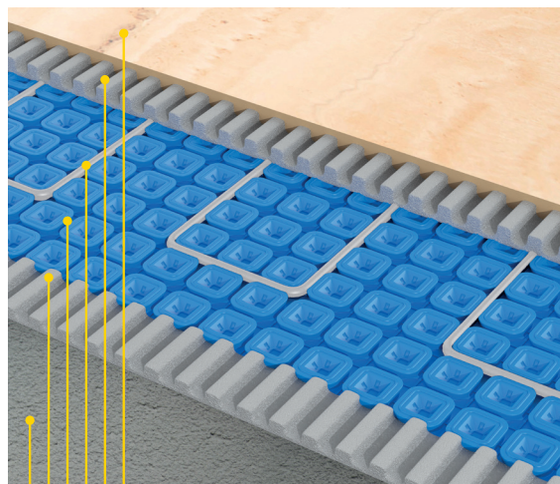
Est un câble électrique chauffant à puissance constante étudié pour se clipser sur la membrane PRODESO® HEAT GRIP MEMBRANE. La distance entre les câbles peut être de 6,2 ou 9,3 centimètres.



## PRODESO® HEAT GRIP THERMOSTAT KIT

Composé par un thermostat en version digitale programmable Wi-Fi, boîte de fixation, tube pour les passages des câbles et deux capteurs de température au sol.

## SECTION DE POSE



- 1 CARREAUX EN CÉRAMIQUE OU PIERRES NATURELLES
- 2 CIMENT-COLLE / ADHÉSIF
- 3 PRODESO® HEAT GRIP MEMBRANE
- 4 PRODESO® HEAT GRIP CABLE
- 5 CIMENT-COLLE / ADHÉSIF
- 6 MORTIER OU CONTRE-PLAQUÉ/ PANNEAUX À COPEAUX ORIENTÉS (OSB)

## PRODESO® HEAT GRIP MEMBRANE

MEMBRANE DE DÉSOLIDARISATION ET IMPERMÉABILISANTE POUR LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Article	Description	H x L ML	Tot. m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup>	€/Rouleau
PDESHG 131/E	Prodeso® Heat Grip membrane	(1 ml x 13 ml = 13 m <sup>2</sup> )	13		
PDESHG 451/E	Prodeso® Heat Grip membrane	(1 ml x 4,5 ml = 4,5 m <sup>2</sup> )	4,5		

## PRODESO® HEAT GRIP CABLE

Article	Longueur ml	Surface chauffée au MUR (6,2 cm)	Surface chauffée au SOL (9,3 cm)	Puissance total W	€/Rouleau
PDHGCB 20	19,80	1,19 m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	250 W	
PDHGCB 26	25,80	1,55 m <sup>2</sup>	2,50 m <sup>2</sup>	325 W	
PDHGCB 31	30,80	1,83 m <sup>2</sup>	3,00 m <sup>2</sup>	385 W	
PDHGCB 36	36,00	2,14 m <sup>2</sup>	3,50 m <sup>2</sup>	450 W	
PDHGCB 40	40,20	2,38 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>	500 W	
PDHGCB 46	46,20	2,74 m <sup>2</sup>	4,50 m <sup>2</sup>	575 W	
PDHGCB 52	52,20	3,10 m <sup>2</sup>	5,00 m <sup>2</sup>	650 W	
PDHGCB 62	61,80	3,69 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	775 W	
PDHGCB 72	72,00	4,29 m <sup>2</sup>	7,00 m <sup>2</sup>	900 W	
PDHGCB 82	82,20	4,88 m <sup>2</sup>	8,00 m <sup>2</sup>	1025 W	
PDHGCB 94	94,20	5,60 m <sup>2</sup>	9,00 m <sup>2</sup>	1175 W	
PDHGCB 104	103,80	6,19 m <sup>2</sup>	10,00 m <sup>2</sup>	1300 W	
PDHGCB 132	132,00	7,86 m <sup>2</sup>	12,50 m <sup>2</sup>	1650 W	
PDHGCB 158	157,80	9,40 m <sup>2</sup>	15,00 m <sup>2</sup>	1875 W	

## PRODESO® HEAT GRIP CABLE - 450 M

CÂBLE SILICONE À PUISSANCE CONSTANTE - DIAMÈTRE 6,5 mm - 230 V

Article	diamètre (mm)	Longueur ml	Puissance w/ml	€/Rouleau
PDHGCB450	6,5	450 M	12,5W	

## PRODESO® HEAT GRIP THERMOSTAT KIT - TOUCH SCREEN - WI-FI

THERMOSTAT KIT

Article	Description	€/Kit
PDHTSMWTK	Kit complet de thermostat digital	



## PRODESO® HEAT GRIP THERMOSTAT DIGITAL

Article	Description	€/Kit
PDHTSMWT 230	Thermostat digital Wi-Fi	



## ROULEAU DE POSE DE CÂBLES

Rouleau en aluminium de 15 cm de long, il facilite et accélère l'insertion des câbles chauffants entre les reliefs des membranes PRODESO®HEAT et PRODESO®HEAT GRIP.

Article	Largeur cm	Pces/ cond.	€/Pce
PSC	15	1	



## PROCOFON

Rouleau de polyéthylène à cellule fermée avec adhésif utilisé dans le périmètre entre le mur et la chape.

Article	Ép. x H mm	ml/rouleau	€/ml	€/Rouleau
PEF 550A	5 X 50	25		



## PRODESO® HEAT GRIP CABLE KIT

Article	Description	€/Kit
PDHGCK110	1 ml gaine thermorétractable + 10 cosses de câble	
PDHGCK550	5 ml gaine thermorétractable + 50 cosses de câble	



## PRODESO® HEAT GRIP CÂBLE D'ALIMENTATION

Article	Longu./ml Rouleau	€/ pce.	€/ ml
PDHGCBF	2,5		



## PRODESO® HEAT CABLE CLIP

Clip de fixation pour le câble chauffant, dimension unique (40 mm x 5 mm)

Article	€/Pce	Pces/ cond.
PCBLF		200

