

PRODESO® HEAT MEMBRANE

Est une membrane désolidarisante et imperméabilisante en polypropylène avec des reliefs arrondis en forme de carrés. Ces reliefs forment un canal destiné à accueillir le PRODESO® HEAT CABLE. Produit avec un nouveau design amélioratif par rapport à la version précédente avec des plus avantageux. Le design de la membrane

PRODESO® HEAT MEMBRANE permet:

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



PRODESO® HEAT CABLE

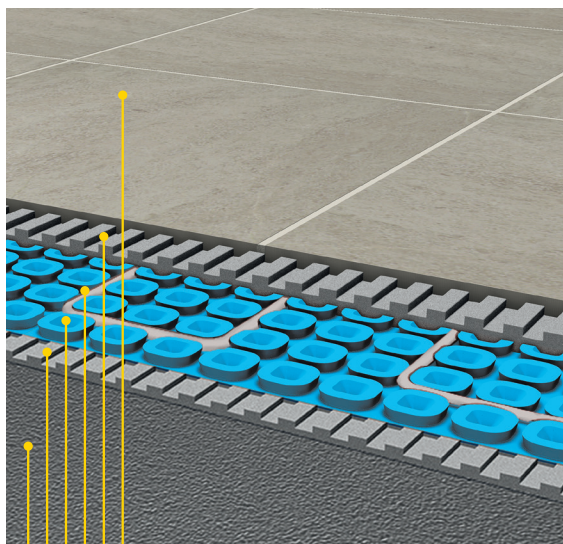
Est un câble électrique chauffant étudié pour se clipser sur la membrane PRODESO® HEAT MEMBRANE. La distance entre les câbles peut être de 6,2 ou 9,3 centimètres.



PRODESO® HEAT THERMOSTAT KIT

Composé par un thermostat en version digitale programmable ou analogique, boîte de fixation, tube pour le passage 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 MEMBRANE
- 4 PRODESO® HEAT CABLE
- 5 CIMENT-COLLE / ADH
- 6 MORTIER OU CONTRE-PLAQUÉ/ PANNEAUX À COPEAUX ORIENTÉS (OSB)

PRODESO® HEAT MEMBRANE DE DÉSOLIDARISATION ET IMPERMÉABILISANTE POUR LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE - 5/15 ML

Article	Description	Larg. rouleau H x L ML	Tot. m²	€/m²	€/Rouleau
PDESH 151/E	Prodeso® Heat Membrane	(1 ml x 15 ml = 15 m²)	15		
PDESH 051/E	Prodeso® Heat Membrane	(1 ml x 5 ml = 5 m²)	5		

PRODESO® HEAT CABLE

Article	Longueur ml	Surface chauffée au MUR (6,2 cm)	Surface chauffée au SOL (9,3 cm)	Puissance total W	€/Rouleau
PDHCB 12	12,07 ml	0,70 m²	1,1 m²	150	
PDHCB 17	17,66 ml	1,00 m²	1,6 m²	225	
PDHCB 23	23,77 ml	1,40 m²	2,2 m²	300	
PDHCB 29	29,87 ml	1,80 m²	2,7 m²	375	
PDHCB 35	35,97 ml	2,20 m²	3,3 m²	450	
PDHCB 41	41,56 ml	2,50 m²	3,8 m²	525	
PDHCB 47	47,67 ml	2,90 m²	4,4 m²	600	
PDHCB 53	53,77 ml	3,30 m²	5,0 m²	675	
PDHCB 59	59,87 ml	3,70 m²	5,5 m²	750	
PDHCB 71	71,57 ml	4,40 m²	6,6 m²	900	

PRODESO® HEAT CABLE - 450 M

CÂBLE SILICONE À PUISSANCE CONSTANTE - DIAMÈTRE 4,8 mm - 230 V

Article	diamètre (mm)	Longueur ml	Puissance w/ml	€/Rouleau
PDHCB450	4,8	450 M	12,5W	*

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.

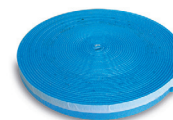
Article	Largeur cm	Pces/ cond.	€/Pce
PSC	15	1	



PROCOFON

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

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



PRODESO® HEAT THERMOSTAT KIT

THERMOSTAT KIT ANALOGIQUE / DIGITAL

Article	Description	€/Kit
PDHTSKT 230V	kit complet de thermostat digital - TOUCH SCREEN	
PDHTSK 230V	kit complet de thermostat analogique - NO TOUCH SCREEN	



KIT THERMOSTAT DIGITAL



KIT THERMOSTAT ANALOGIQUE

THERMOSTAT

TERMOSTATO DIGITAL / ANALOGIQUE

Article	Description	€/Kit
PDHTSMT 230	Thermostat digital	
PDHTSM 230	Thermostat analogique	



DIGITAL



ANALOGIQUE

PRODESO® HEAT 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 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

