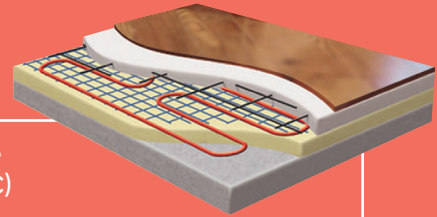


DOMOCÂBLE

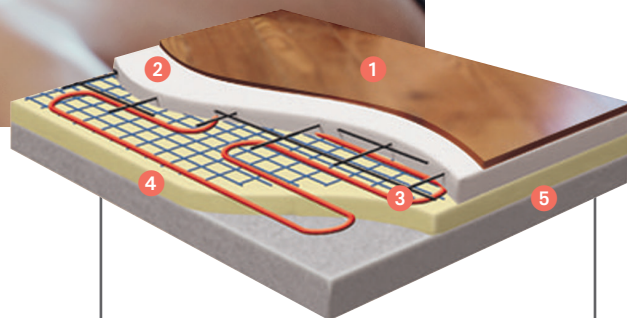
PLANCHER CHAUFFANT ÉLECTRIQUE

Un confort optimal
à basse température



- Confort optimal à basse température (température ne dépassant pas 28 °C)
- Système invisible, propre et silencieux
- Pilotage par thermostat numérique





- 1 Revêtement de sol collé ou scellé
- 2 Chape ou dalle flottante
- 3 Élément chauffant Domocâble
- 4 Isolant thermique et acoustique
- 5 Plancher support

FACILITÉ D'INSTALLATION

Grâce à son câble blindé double conducteur et sa seule liaison froide, Domocâble permet d'éviter de multiples et longs branchements électriques.

Tramé sur un treillis en plastique léger, très maniable et facile à découper selon les besoins de l'installation, sa mise en place est plus simple et plus rapide.

CARACTÉRISTIQUES

- Câble chauffant blindé double conducteur
- Prétramage sur treillis plastique
- 1 seule liaison froide blindée munie d'un fil de terre
- Puissance linéique : 17 W/m
- 2 largeurs de trames : 85 et 60 cm
- Pas de tramage : 0,17 m
- Alimentation : 230 V mono
- Bénéficie d'un avis technique favorable auprès du CSTB

DIMENSIONS DOMOCÂBLE

PUISSANCE (WATTS)	PUISSANCE LINÉIQUE (W/m)	RÉSISTANCE TOTALE (Ω)	RÉSISTANCE LINÉIQUE PAR CONDUCTEUR (Ω/m)	LONGUEUR DU CÂBLE (m)	LONGUEUR DE LA LIAISON FROIDE (m)	LARGEUR 60 CM			LARGEUR 85 CM		
						LONGUEUR DE LA TRAME (m)	NOMBRE DE 1/2 SPIRES	RÉFÉRENCE KIT SANS THERMOSTAT	LONGUEUR DE LA TRAME (m)	NOMBRE DE 1/2 SPIRES	RÉFÉRENCE KIT SANS THERMOSTAT
150	17	336,2	18,08	9,3	5	2,4	14	123015	1,7	10	120015
300	17	180,6	5,25	17,2	5	4,4	26	123030	3,2	19	120030
420	17	127,4	2,58	24,7	5	6,3	37	123042	4,6	27	120042
580	17	90,5	1,32	34,4	5	8,7	51	123058	6,5	38	120058
650	17	81,4	1,06	38,2	5	-	-	-	7,2	42	120065
780	17	67,9	0,74	45,9	5	-	-	-	8,6	50	120078
850	17	62,2	0,62	50,0	5	-	-	-	9,4	55	120085
975	17	54,2	0,47	57,4	5	-	-	-	10,8	63	120097
1170	17	45,2	0,33	68,9	5	-	-	-	12,8	75	120117
1300	17	40,5	0,26	77,2	5	-	-	-	14,4	84	120130
1450	17	36,5	0,21	85,3	5	-	-	-	15,9	93	120145
1600	17	33,0	0,17	95,0	5	-	-	-	17,8	104	120160
1800	17	29,4	0,14	105,9	5	-	-	-	19,8	116	120180
2000	17	26,4	0,11	117,6	5	-	-	-	22,1	129	120200
2200	17	24,5	0,10	128,0	5	-	-	-	23,9	140	120220
2400	17	22,0	0,08	141,2	5	-	-	-	26,5	155	120240
2600	17	20,5	0,07	152,6	5	-	-	-	28,6	167	120260
LOT DE 100 CAVALIERS DE FIXATION SUPPLÉMENTAIRES											129001
THERMOSTAT D'AMBIANCE PRÉ DIGITAL											109519