



NORDTEX ELETTRIC SLIM

Sistema ribassato elettrico



ELECTRIC SLIM È UN SISTEMA RADIANTE ELETTRICO A BASSO SPESSORE CHE PERMETTE REALIZZAZIONI IN SOLI 5,5 MM

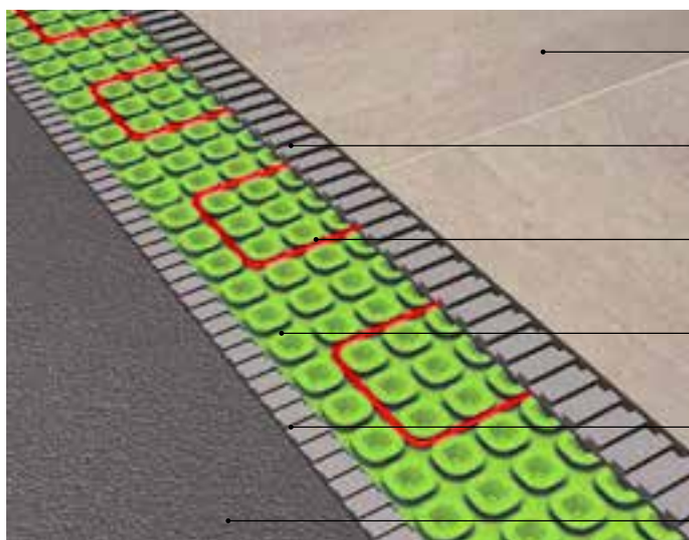
Il sistema combina comfort e velocità di riscaldamento grazie alla bassa inerzia, semplicità di posa, protezione contro le fessurazioni dei pavimenti ed impermeabilizzazione.

IL SISTEMA SI COMPONE DI:

- pannello slim costituito da una membrana desolidarizzante ed impermeabilizzante che consente lo sfogo del vapore e grazie alle bugne l'incastro del cavo elettrico
- cavo elettrico scaldante
- clip di fissaggio per cavo elettrico
- termostato kit composto da termostato digitale programmabile, tubo corrugato e due sensori di temperatura a pavimento
- fascia perimetrale

VANTAGGI

- ingombri ridotti fino a 5,5 mm
- ottimo per le ristrutturazioni
- ottimo come sistema integrativo ad esempio nei bagni
- bassa inerzia termica
- efficienza energetica in riscaldamento – ottimo nelle mezze stagioni
- pesi ridotti che non gravano nei solai
- facilità e rapidità di posa
- proprietà desolidarizzanti della membrana evita i tagli di dilatazione sul massetto
- nessuna manutenzione nel corso del tempo



rivestimento

collante

cavo elettrico

membrana

collante

massetto / legno / OSB / ecc...

PANNELLO

Articolo		Larghezza rotolo H x L ML	Tot. m ²
PDESH 151/E	Membrana SLIM	(1 ml x 15 ml = 15m ²)	15
PDESH 051/E	Membrana SLIM	(1 ml x 5 ml = 15m ²)	5

CAVO ELETTRICO

Articolo	Lunghezza cavo (m)	Area riscaldata in m ² con passo 6,2 cm	Area riscaldata in m ² con passo 9,3 cm	Potenza totale (W)	Resistenza totale (Ω)	Intensità corrente (A)
PDHCB 12	12,07	0,70	1,1	150	352,67	0,65
PDHCB 17	17,66	1,00	1,6	225	235,11	0,98
PDHCB 23	23,77	1,40	2,2	300	176,33	1,30
PDHCB 29	29,87	1,80	2,7	375	141,07	1,63
PDHCB 35	35,97	2,20	3,3	450	117,56	1,96
PDHCB 41	41,56	2,50	3,8	525	100,76	2,28
PDHCB 47	47,67	2,90	4,4	600	88,17	2,61
PDHCB 53	53,77	3,30	5,0	675	78,37	2,93
PDHCB 59	59,87	3,70	5,5	750	70,53	3,26
PDHCB 71	71,57	4,40	6,6	900	58,78	3,91
PDHCB 83	83,77	5,10	7,7	1.050	50,38	4,57
PDHCB 95	95,47	5,90	8,8	1.200	44,08	5,22
PDHCB 107	107,67	6,60	10,0	1.350	39,19	5,87
PDHCB 119	119,37	7,40	11,1	1.500	35,27	6,52
PDHCB 143	143,27	8,80	13,3	1.800	29,39	7,83
PDHCB 179	179,37	11,1	16,6	2.250	23,51	9,78

CLIP DI FISSAGGIO PER CAVO ELETTRICO SCALDANTE

Articolo	Pz / conf.	Misura	
PCBLF	200	40 x 5 mm	

KIT TERMOSTATO ANALOGICO

Articolo	
PDHTSK 230V	Kit completo di termostato analogico
PDHTSM 230	Termostato analogico



KIT TERMOSTATO DIGITALE

Articolo	
PDHTSKT 230V	Kit completo di termostato digitale
PDHTSMT 230	Termostato digitale

