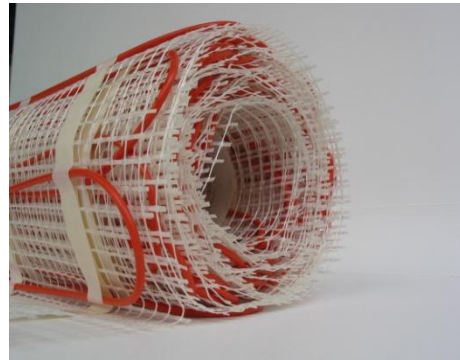


Heizmat en Heizkabel

Heizmat

Diese zwei Produkte sind nicht mehr wegzudenken in die Welt von Fußbodenheizung. In jedes Haus sind Situationen wobei Elektrische Fußbodenheizung die meist einfache und meist komfortable Lösung ist.

Der `Heatmat` und der `Heatcable` sind beide Produkte, die speziell angefertigten Heizungskabel als Basis haben. Der `Heatcable` ist geliefert wie einem losen Zweibegleiterkabel (so ohne Rückfahrtkabel) mit einen abgemessen Widerstand. Und bei den `Heatmat` ist den Kabel verarbeitet auf einen Matt, wodurch den Sie den `Heatmat` sehr einfach installieren können.



Dieses System ist unsichtbar verarbeitet, so Sie brauchen keinen Führungen oder Radiator mehr! Die Heizungskabel können auf jeder bestehende Boden montiert worden. Dieses spart viel Zeit und Energie ein, weil Sie den bestehenden Boden nicht abbrechen brauchen.

Den Kabeln nehmen nur 2 mm Raum Beschlag. Alle Kabel haben zwei Begleiter, wodurch der Abfahrtpunkt auch der Endpunkt ist von diesem System. Das Sortiment ist sehr ausgedehnt und für jeder Raum ist einen passenden Kabel. Auf diese Weise können nasse und trockene Räume ausgestattet worden mit unser raffinierte Heizungssystem.



Heizkabel

Der `Heatmat` ist sehr einfach zu installieren, weil die Kabel erledigt sind auf eine Matte mit beidseitigem Klebeband. Auch der `Heatcable` ist sehr einfach zu installieren. Nur müssen Sie beim installieren den Abstand der Schlingen selber bestimmt worden.

Dieses System ist einfach mit einem Thermostat zu steuern.

Heatmat 2c 160 W p/m2				Heatmat 2c 100 W p/m2			
Schlingen auf 7,6 cm., Breite matt 50 cm., type				Schlingen auf 8,6 cm., Breite matt 50 cm., type			
Kabel ADSL1P (3,6-4,8) doppelfaden geerdet				Kabel ADSL1P (3,6-4,8) doppelfaden geerdet			
Geeignet für nasse und trockene Räumen				Geeignet für nasse und trockene Räumen			
artikelnr.	Fläche	Länge	Leistung	artikelnr.	Fläche	Länge	Leistung
1001	1,3 m2	2,6 m	210 W				
1002	1,6 m2	3,2 m	260 W	2001	1,8 m2	3,6 m	180 W
1003	2,1 m2	4,2 m	340 W	2002	2,2 m2	4,4 m	220 W
1004	2,6 m2	5,2 m	420 W	2003	2,9 m2	5,8 m	290 W
1005	3,0 m2	6,1 m	500 W	2004	4,1 m2	8,2 m	410 W
1006	4,2 m2	8,3 m	670 W	2005	5,6 m2	11,2 m	560 W
1007	5,1 m2	10,2 m	810 W	2006	8,2 m2	16,5 m	820 W
1008	6,1 m2	12,3 m	1000 W	2007	10,2 m2	20,3 m	1000 W
1009	7,6 m2	15,1 m	1210 W	2008	11,8 m2	23,7 m	1200 W
1010	8,8 m2	17,6 m	1400 W	2009	17,9 m2	35,8 m	1800 W
1011	13,3 m2	26,6 m	2150 W				
Heatmat 1c 160 W p/m2				Heatmat 1c 160 W p/m2			
				Schlingen auf 7,6 cm., Breite matt 50 cm., type			
				Kabel ASL1P (3,2-4) ein faden geerdet			
				Geeignet für nasse und trockene Räumen			
artikelnr.	Fläche	Länge	Leistung	artikelnr.	Fläche	Länge	Leistung
				6001	1,1 m2	3,6 m	180 W
				6002	1,8 m2	6,1 m	300 W
				6003	2,3 m2	7,6 m	360 W
				6004	3,0 m2	7,9 m	500 W
				6005	4,3 m2	8,6 m	700 W
				6006	5,3 m2	10,6 m	850 W
				6007	5,9 m2	11,8 m	950 W
				6008	7,2 m2	14,4 m	1150 W
				6009	10,7 m2	21,4 m	1700 W
				6010	12,4 m2	24,9 m	2000 W
				6011	15,7 m2	31,3 m	2500 W
				6012	18,8 m2	37,6 m	3000 W

