

Maty grzejne DEVIdry™ 55, DEVIdry™ 100

Opis produktu

Innowacyjne maty grzejne oraz zestaw podłączeniowy umożliwiają **suchy montaż** ogrzewania podłogowego w rekordowo szybkim czasie. Dzięki wykorzystaniu systemu szybko-złączek

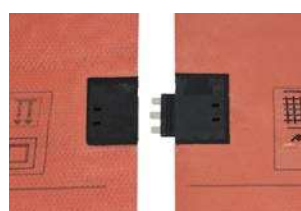
zainstalowanie kompletnego ogrzewania podłogowego pochłania o wiele mniej energii i czasu niż w przypadku konwencjonalnej instalacji.

Zastosowanie

Instalacje wewnętrznego ogrzewania podłogowego. Ponadto, zestaw ten można stosować pod wykładzinami dywanowymi, dywanami i panelami podłogowymi, poziom podłogi podniesie się tylko o 8 mm. Maty grzejne mogą być stosowane

jedynie do pokryć podłogi o maksymalnej grubości 22 mm. Działanie systemu zostało przetestowane z pokryciami podłogi o rezystancji cieplnej w zakresie: 0,05 do 0,18 m²K/W.

Dane techniczne



- Grubość maty 8 mm
- Szerokość maty 1 m
- Napięcie zasilania 220 - 240 V AC
- Moc jednostkowa
 - » DEVIdry™ 55 55 W/m² przy 230V
 - » DEVIdry™ 100 100 W/m² przy 230V
- Maksymalna moc pojedynczego systemu 2300 W
- Poziom redukcji hałasu 17 dB
- Współczynnik przenikania ciepła U 8 W/m²K
- Histereza 1,2°C
- Stopień ochrony IPX7
- Wytrzymałość na obciążenie punktowe > 2000 N

Mata grzejna DEVIdry™ 55



Numer katalogowy	Typ	Moc (W)	Powierzchnia (m ²)
89300000	DEVIdry™ 55	22	1
89300002	DEVIdry™ 55	77	2
89300004	DEVIdry™ 55	132	3
89300006	DEVIdry™ 55	187	4
89300008	DEVIdry™ 55	242	5

Mata grzejna DEVIdry™ 100



Numer katalogowy	Typ	Moc (W)	Powierzchnia (m ²)
89300020	DEVIdry™ 100	40	1
89300022	DEVIdry™ 100	140	2
89300024	DEVIdry™ 100	240	3
89300026	DEVIdry™ 100	340	4
89300028	DEVIdry™ 100	440	5

UWAGA! Mata DEVIdry™ 55 przeznaczona jest do układania na podłożu drewnianym (temperatura max. 30°C), natomiast mata DEVIdry™ 100 do układania na podłożu betonowym (temperatura max. 35°C).

Elementy uzupełniające DEVIdry™ FM



Numer katalogowy	Typ	Powierzchnia /długość
89300030	DEVIdry™ FM-1	1 m ²
89300031	DEVIdry™ FM-2	2 m ²
89300032	DEVIdry™ FM-4	4 m ²

Przewody łączące



Numer katalogowy	Typ	Długość przewodu
19911110	DEVIdry™ X25	25 cm
19911111	DEVIdry™ X100	100 cm
19911112	DEVIdry™ X200	200 cm

DEVIdry™ X200