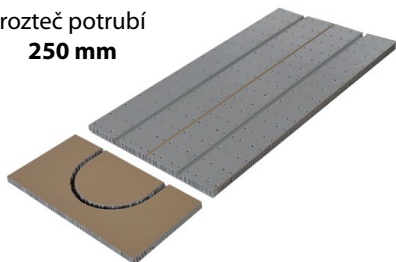


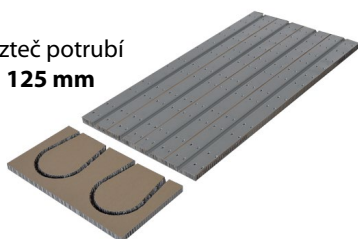
Technický list



rozteč potrubí
250 mm



rozteč potrubí
125 mm



WOLF PowerFloor Light

Systémové panely pro rozvody teplovodního podlahového vytápění WOLF PowerFloor. Jde o kartonové voštiny s hliníkovým plechem, který zvyšuje celkovou účinnost.

Oblast použití:

Ideální pro systémové skladby podlahové vytápění WOLF PowerFloor. Lze připojit k nízkoteplotním otopným rozvodným soustavám. Celý topný systém WOLF PowerFloor lze napojit i na stávající topné systémy.

Rovný panel

Parametr	Hodnota	Jednotka
D x Š x V	1000 x 500 x 20	mm
Rozteč potrubí	125 / 250	mm
Hliníková vrstva	0,4	mm
Plošná hmotnost	2,1	kg/m ²
Pevnost v tlaku	ca.500	kPa

Koncový panel

Parametr	Hodnota	Jednotka
D x Š x V	250 x 500 x 20	mm
Rozteč potrubí	125 / 250	mm
Hliníková vrstva	-	mm
Plošná hmotnost	1,6	kg/m ²
Pevnost v tlaku	ca.500	kPa

Technické parametry	Hodnota	Jednotka	Norma
Dynamická tuhost s'	437,9	MN/m ³	
Požární klasifikace Třída reakce na oheň	E		ČSN EN 13501-1
Šířka vodicích hliníkových plechů rozteč potrubí 125 mm	120	mm	
Šířka vodicích hliníkových plechů rozteč potrubí 250 mm	243	mm	
Součinitel tepelné vodivosti λ	0,1	W/(m.K)	
Průměr potrubí	16	mm	

Skladování:

Panely PowerFloor skladujte výlučně v interiéru, naležato, na rovině, v suchém a nezámrzném prostředí. Na místě montáže skladujte 24 hodin předem k lepší aklimatizaci. Hrany chraňte před poškozením!

Uvedené informace jsou platné v době vydání technického listu. Výrobce si vyhrazuje právo uvedených údajů měnit. Za tiskové chyby nenese firma CIUR a.s. žádnou odpovědnost.