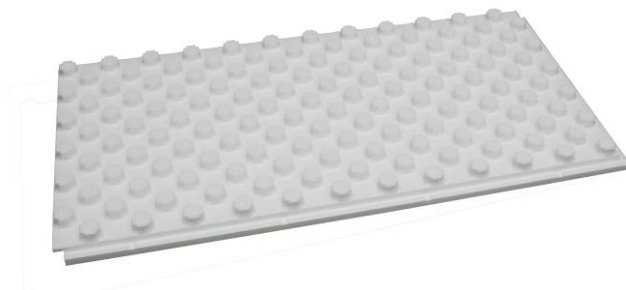




Wymiar szer/dł/gr	Opakowanie szt.	Kod
1,2m/0,6m/22mm	12	500.006



Płyty styropianowe służą jako izolacja termiczna pod wodne ogrzewanie podłogowe.

System wypustek umożliwia szybki i łatwy montaż rur grzewczych, a kształt wypustek gwarantuje stabilność ułożonych rur.

Wyprofilowanie krawędzi pozwala na szczelne i trwałe łączenie płyt metodą "na zakładkę"

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- wysokość wypustek: 20,5 mm,
- przeznaczony dla rur o średnicach 14-18 mm,
- rozstaw rur: 50 i wielokrotność,
- szybki montaż,

### WŁAŚCIWOŚCI

- współczynnik przewodzenia ciepła:  $\lambda = 0,033$ ,
- opór cieplny:  $0,65\text{m}^2 \text{ K/W}$
- naprężenie ściskające przy 10% odkształceniu względnym (kPa):  $\geq 200$
- Wytrzymałość na zginanie (kPa):  $\geq 250$

### ATESTY

- Deklaracja Właściwości Użytkowych: 3/A/KR/2018/PL,