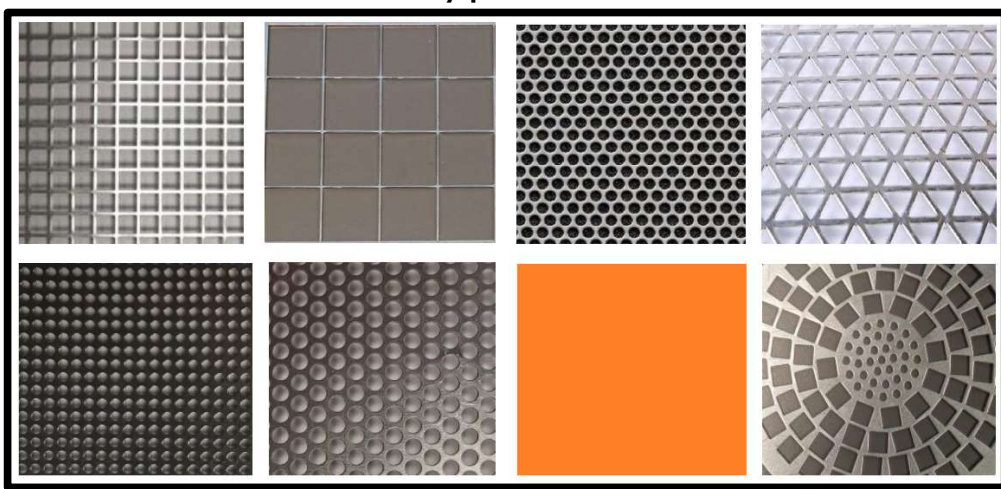




2KAN Spółka z o.o.  
Rajdowa 10, 05-850 Konotopa  
[www.2kan.pl](http://www.2kan.pl)

### Blachy perforowane



#### Opis produktu:

- maks. wymiar 1500x2000mm,
- wymiary wykraczające poza wymiar maksymalny, wykonywane są w formie baterii perforowanych.
- grubość materiału perforowanego: 0,6 – 1mm,
- możliwość wykonania otworów montażowych kielichowych.

**Materiał:**

Blacha ocynkowana lub blacha ocynkowana malowana na dowolny kolor RAL.

**Zastosowanie:**

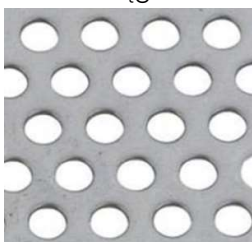
Blachy perforowane doskonale sprawdzają się jako element osłony otworów, obudowa wentylatorów, w dźwiękochłonnej obudowie hal przemysłowych, jako element dekoracyjny na fasadach, balustradach i ogrodzeniach, w oświetleniu (rozpraszając światło).

**Właściwości:**

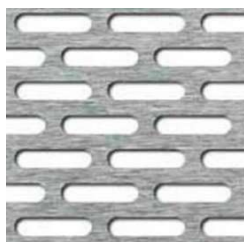
Blacha ocynkowana perforowana posiada klasę reakcji na ogień A1 wg PN-EN 13501-1.

**Rodzaje perforacji:**

okrągła



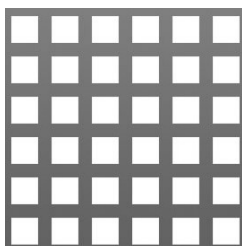
owalna



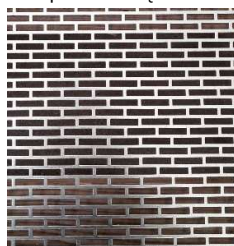
hexagonalna



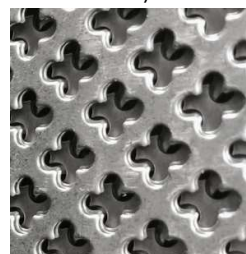
kwadratowa



prostokątna

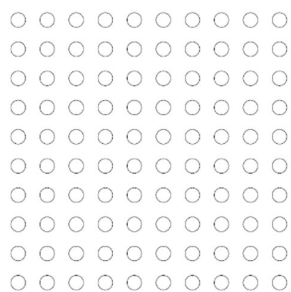


koniczynka

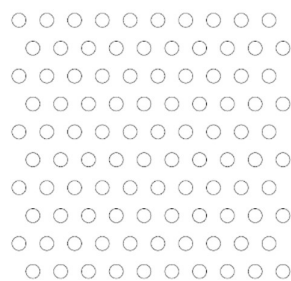


**Możliwości rozmieszczenia otworów perforowanych:**

układ prosty



układ mijany



układ diagonalny

