

**Instalacja - przewodnik**  
Fatigue Lock

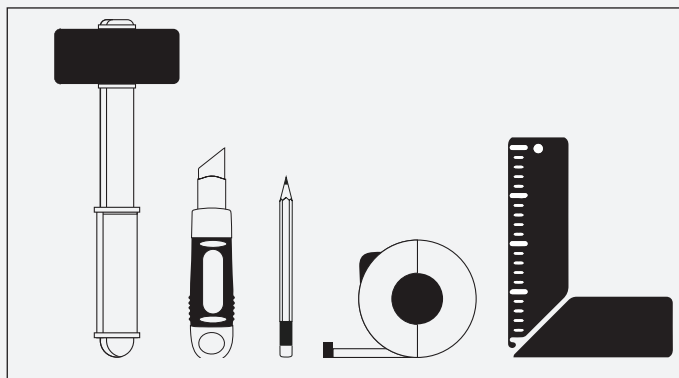
## Materiały i narzędzia

### Narzędzia

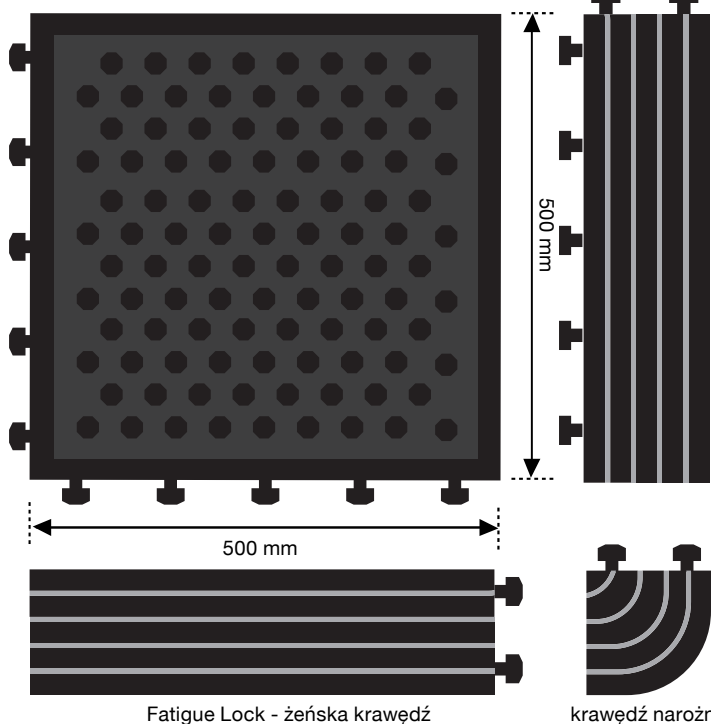
- młotek bezodrzuutowy
- nóż bezpieczny
- ołówek
- miarka
- kątownik stolarski

### Materiały

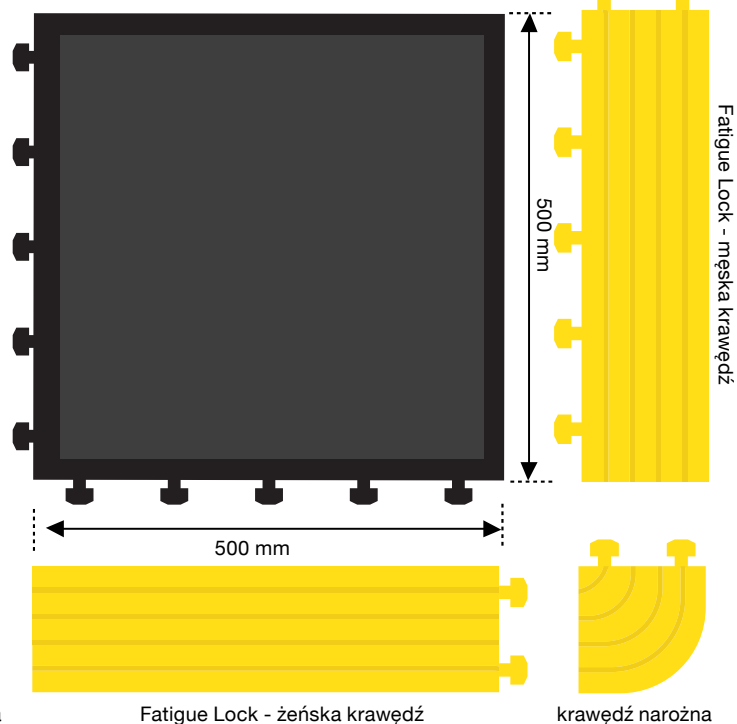
- Fatigue Lock - płytki
- Fatigue Lock - żeńska krawędź
- Fatigue Lock - męska krawędź
- Fatigue Lock - krawędź narożna



### Fatigue Lock - płytka z otworami



### Fatigue Lock - pełna płytka



## Przygotowanie

Płytki Fatigue Lock można układać na uszkodzonej lub popękanej powierzchni. Najlepsze rezultaty uzyskuje się układając płytki na płaskiej i czystej podłodze. Wystarczy pamiętać o tych kilku prostych czynnościach, aby uzyskać trwałe i estetyczne wykończenie podłogi:



### Czyszczenie

Zalecamy dokładne oczyszczenie nawierzchni, aby mieć pewność, że jest ona wolna od kurzu i brudu.



### Temperatura

Zalecamy układanie płytek Fatigue Lock w miejscach o temperaturze otoczenia 16 - 24°C (**przed układaniem płytki powinny aklimatyzować się przez co najmniej 24-48 godzin**).



### Sprawdzenie powierzchni

Zalecamy stosowanie samopoziomującej masy naprawczej w miejscach, w których występują nierówności w nawierzchni podłoża. Inaczej płytki podłogowe mogą "przesuwać się" w miejscach połączeń (im gładsza jest nawierzchnia, tym równiejsza i bardziej wytrzymała będzie podłoga Fatigue Lock).

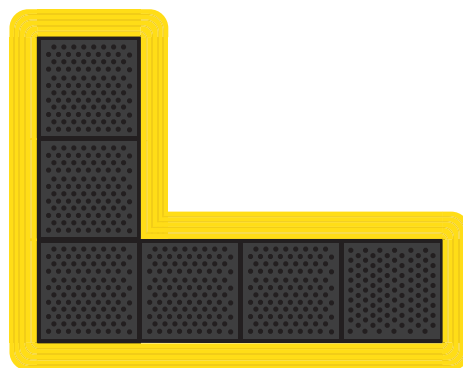
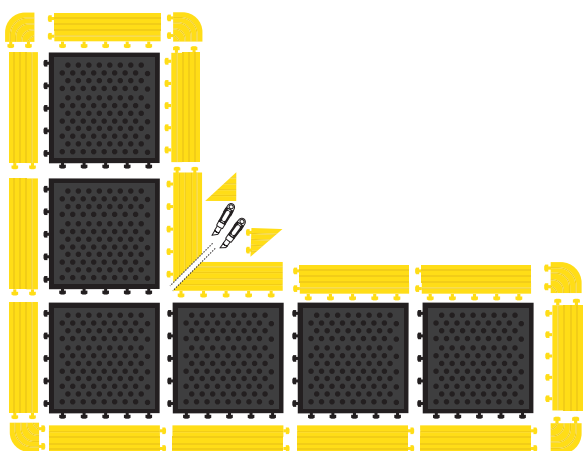


### Wilgotność

Wilgotność względna w pomieszczeniu nie powinna być większa niż 60% (idealnie 30 - 60%).

## Przykładowy montaż

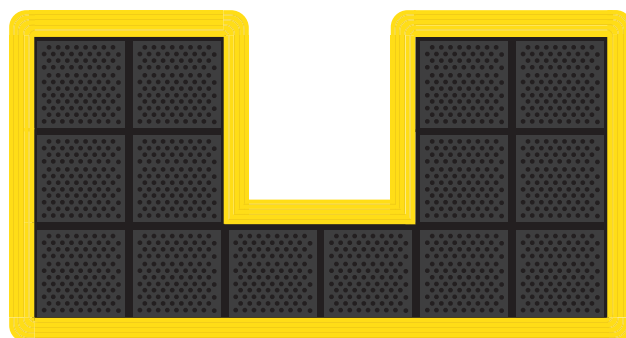
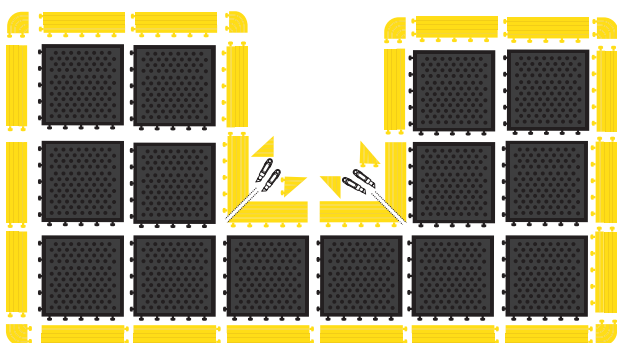
1



### Przykład 1

- 6 x płytki Fatigue Lock
- 7 x żeńska krawędź
- 7 x męska krawędź (2 cięcia)
- 5 x krawędź narożna

2



### Przykład 2

- 14 x płytki Fatigue Lock
- 11 x żeńska krawędź (1 cięcie)
- 11 x męska krawędź (3 cięcia)
- 6 x krawędź narożna

TO WIĘCEJ NIŻ  
M A T Y