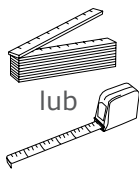


KRAIBURG maty dla pozostałych powierzchni

KURA Flex / KURA Form / pediKURA® Form / SIESTA

Potrzebne będą:

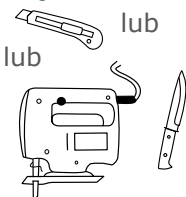
pomiar:



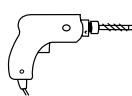
zaznaczanie:



cięcie:



wiercenie:



montowanie kołków gwoździowych:



KRAIBURG elementy mocujące:

Beton:

- kołki gwoździowe \varnothing 10 x 80 mm - A2
- podkładki \varnothing 30 mm - A2

(KURA Flex / KURA Form / pediKURA® Form: elementy mocujące są dołączone)

Podłoże asfaltowe:

- kołki gwoździowe \varnothing 10 x 120 mm - A2
- podkładki \varnothing 30 mm - A2

Wymagania:

Powierzchnia betonowa:

- czysta
- grubość min. 10 cm
- bez dziur
- nierówności należy wygładzić
- maks. 6% spadku

Podłoże asfaltowe:

- grubość maks. 3cm
- podkład: warstwa mocnego betonu min. 10 cm

Warstwa asfaltu może ulec mniejszym lub większym odkształceniom.

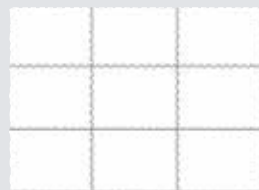
Maty:

Temperatura umiarkowana: min. 5° C do max. 30° C (magazynować w takiej temperaturze)

KURA Flex i SIESTA poprzez zębate złącza, mogą być łączone w wielu różnych układach:



KURA Flex i SIESTA

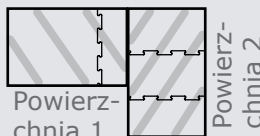


KURA Flex i SIESTA



KURA Flex

KURA Form jest dostarczana z dołączonym planem rozłożenia (ze względów technicznych, łączone ze sobą powierzchnie nie są wzajemnie zazębione)



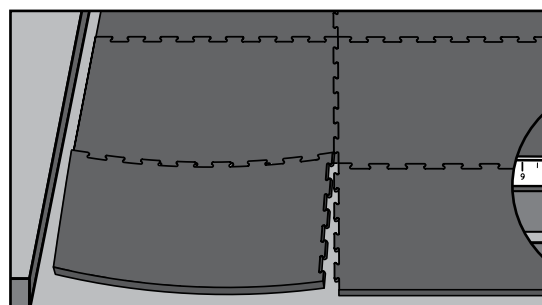
Mechaniczne zgarnianie obornika i jeżdżenie po matach: przestrzegać **Wskazówek firmy KRAIBURG dla poruszania się pojazdami po matach KURA/SIESTA/LOSPA**

Wskazówka:

W celu ułatwienia montażu bez nadmiernych naprężeń, zalecamy równomierne podzielenie dużych powierzchni i wykonanie co 12 m szczeliny dylatacyjnej nie większej niż 2 cm.

1 Układanie mat

Rozpocząć układanie od prostej krawędzi!

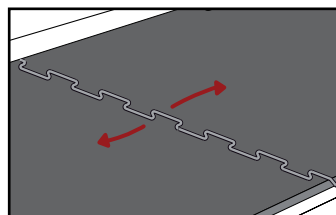


rozłożyć maty na całej powierzchni

2 cm

odstęp od bocznej krawędzi: 2 cm

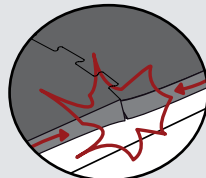
(min. 1 cm - maks. 6 cm)



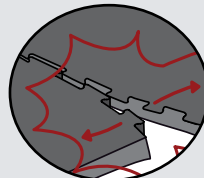
maty luźno między sobą połączyć, lekko unieść i równomiernie rozciągnąć

Unikać naprężeń!

NIE ŚCISKAĆ!



NIE CIĄGNĄC TYLKO Z JEDNEJ STRONY!



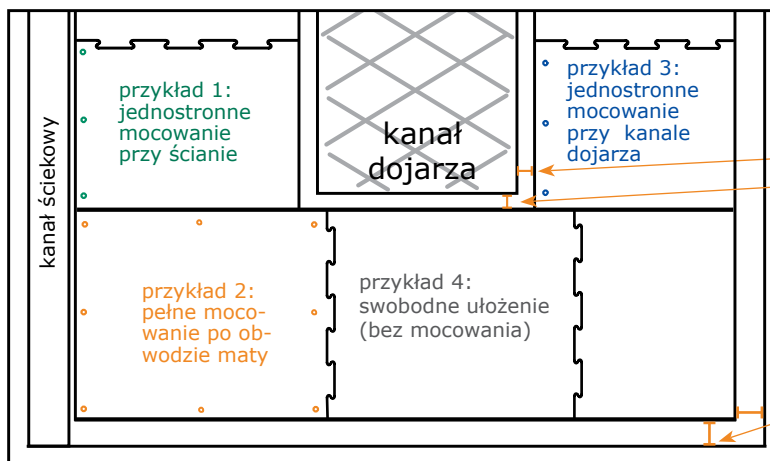
Przy niskich temperaturach:

zębate złącza rozciągać na boki tak, aż będzie widoczna szczelina

ad ① Ułożenie mat w hali udojowej

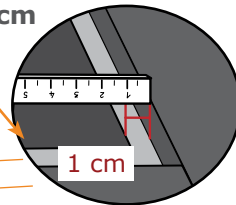
Standardowo maty w hali udojowej są zamocowane jednostronnie (kołki) aby ułatwić od czasu do czasu czyszczenie pod matami.

Możliwe jest również mocowanie wszytkich krawędzi mat.



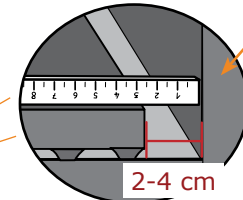
odstęp do kanału dojarza: 1 cm

kanał dojarza

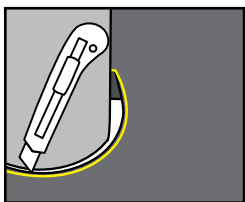


odstęp do ściany: 2-4 cm

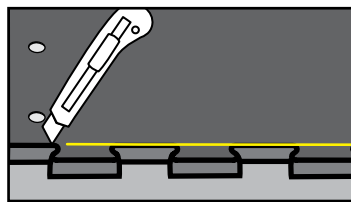
ściana boczna



② Dopasowanie



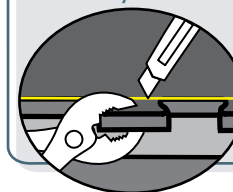
w razie potrzeby dopasowania, matę przyciąć



na początku i na końcu układanej powierzchni, można obciąć zbędne złącza zębate

Wskazówki do cięcia maty:

- ostrze lekko nawilżyć
- maty lekko rozciągnąć



Porada: małe kawałki przytrzymywać kleszczami

Przy podłożu asfaltowym: używać dłuższe kołki gwoździowe (10 x 120 mm)!

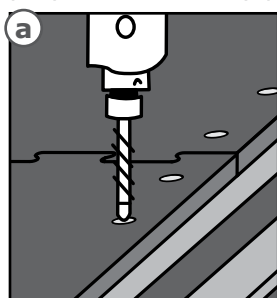
SIESTA:

małe powierzchnie do 15 m² mogą być także układane bez mocowania

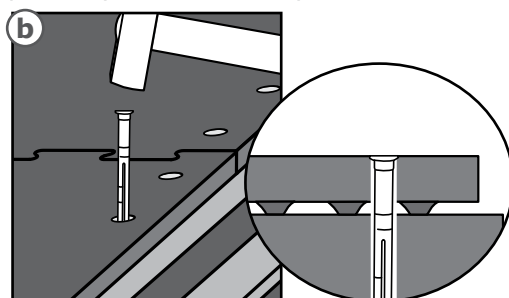
Jeżeli pojedyncze maty są przycinane na miejscu, na krawędzi cięcia przymocować dodatkowo w porównywalnych odstępach

③ Mocowanie mat

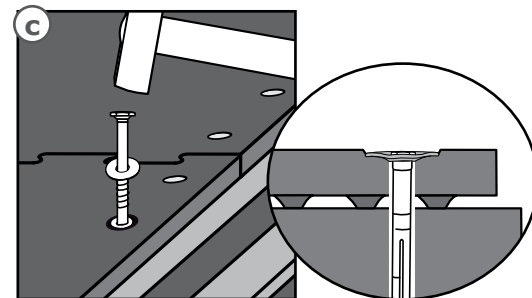
przymocować maty przez prefabrykowane otwory



wywiercić

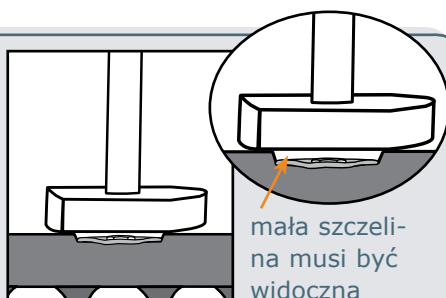


równo wbić plastikowe kołki



wbić gwoźdź z podkładką aż będzie mocno i równomiernie dolegać do maty i lekko się zagłębi

Wskazówka: dla sprawdzenia przeciągnąć płaskim przedmiotem z metalu (np. młotkiem) po powierzchni. Jeśli montowanie jest wyczuwalne należy przybić gwoźdź głębiej!



mała szczelina musi być widoczna

Nie wbijać zbyt głęboko!

Nie powinny powstać żadne naprężenia oraz widoczne wklęsłości w macie!

