

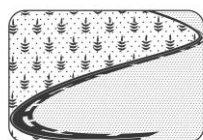
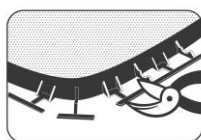
Instrukcja montażu obrzeży geoBORDER

w ogrodzie:

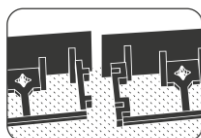
1. Wytycz linię przebiegu obrzeży rozciągniętym między kołkami sznurkiem, nieregularne odcinki można wyznaczyć węzłem ogrodowym



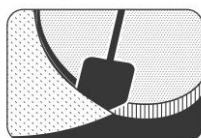
2. Chcąc uzyskać nieprostoliniowy kształt natnij sekatorem dolną półkę obrzeża. Po nacięciu wszystkich sekcji z obrzeży można formować zarówno wewnętrzne jak i zewnętrzne łuki



3. Obrzeża łączymy nakładając jedno na drugie. Zapięcie dobijamy gumowym młotkiem



4. Szpadłem natnij darni i usuń ją na wysokość obrzeża lub głębiej



5. Obrzeże mocujemy do podłoża wbijając plastikowe kotwy. Na prostym odcinku można wbijać w co drugą kieszeń (3 sztuki na metr), na narożnikach i łukach maksymalną ilość (6 sztuk na metr)

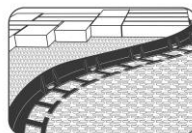


6. Natychmiast po ułożeniu zakryj ścianki obrzeża ziemią, korą lub ozdobnym kamieniem

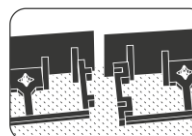


przy kostce brukowej:

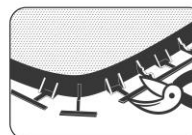
1. Nawierzchnię z kostki brukowej wykonaj według instrukcji producenta. Obrzeże należy układać na warstwie nośnej, ciasno przy kostce. Krawędź obrzeża powinna być poniżej poziomu kostki – po zagęszczeniu wibratorem powierzchniowym, nawierzchnia z kostki siądzie



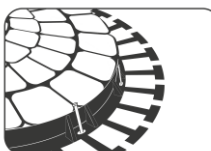
2. Oblicz potrzebną ilość obrzeży i połącz zaczepy, nakładając jedno obrzeże na drugie. Zapięcie dobij gumowym młotkiem



3. Chcąc uzyskać nieprostoliniowy kształt natnij sekatorem dolną półkę obrzeża. Po nacięciu wszystkich sekcji, z obrzeży można formować zarówno wewnętrzne jak i zewnętrzne łuki



4. Obrzeże mocujemy do podłoża wbijając w kieszenie metalowe gwoździe o długości 25 cm (fi 8 mm). Na prostym odcinku można wbijać w co drugą kieszeń (3 sztuki na metr), na narożnikach i łukach maksymalną ilość (6 sztuk na metr)



Uwagi:

- Podbudowa pod nawierzchnią z kostki, powinna wystawać na około 15 cm poza linię obrzeża
- Obrzeże należy układać bezpośrednio na podbudowie, a nie podsypce. Należy uwzględnić różnicę między wysokością kostki, a podbudowy
- Obrzeże może być układane po montażu kostki brukowej, ale przed dobieciem wibratorem powierzchniowym

Ze względu na właściwości tworzywa – przy niskiej temperaturze kurczy się, przy wysokiej rozszerza – obrzeża należy zakryć z dwóch stron, natychmiast po ułożeniu. Pozostawienie na słońcu może spowodować rozprężenie obrzeża, którego skutkiem będzie brak zachowania prostoliniowego kształtu.

Minimalna temperatura podczas montażu +10°