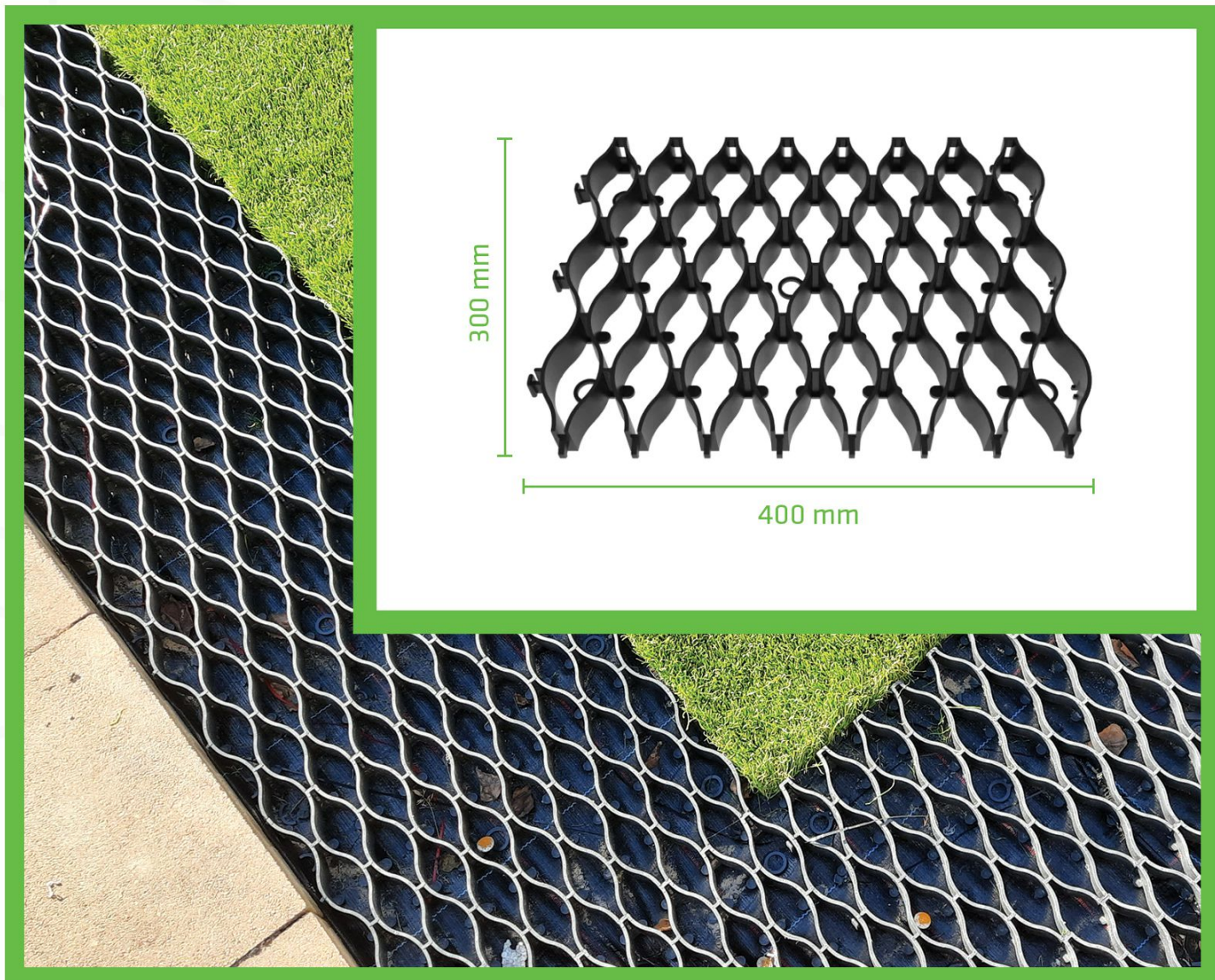


eco WAVE[®] 33





szerokość 300 mm

długość 400 mm

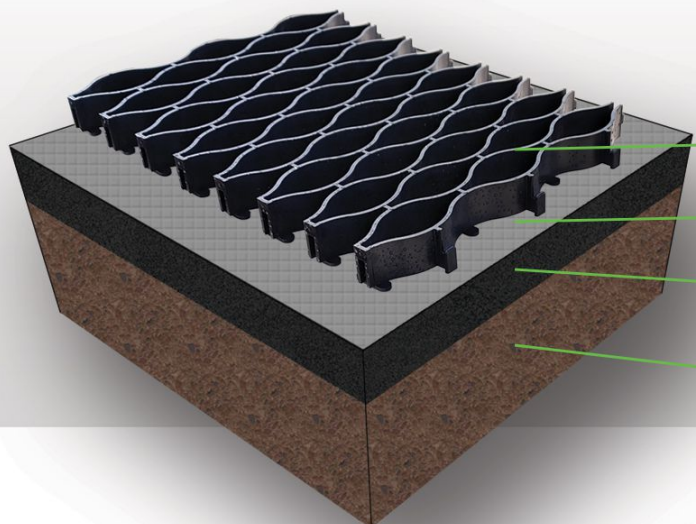
kolor czarny

wysokość 33 mm

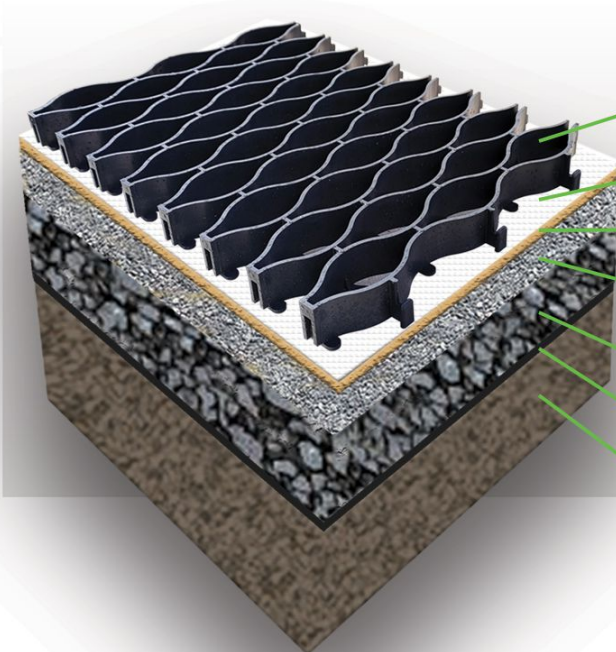
waga 565 g

opis produktu

Kratki ECO-WAVE umożliwiają skuteczne utwardzenie i stabilizację podłoża. Co więcej idealnie sprawdzają się przy wykończeniu trawnika zapobiegając zakopywaniu robota koszącego. Stanowią alternatywę dla betonowych płyt chodnikowych czy kostki brukowej. Tworzą powierzchnię biologicznie czynną, dając możliwość do wysiewu i wzrostu traw. Odporność kratki ogrodowych na obciążenia gwarantuje odpowiednio wykonana podbudowa. Rodzaj podbudowy powinien być określony w projekcie budowlanym.



- kratka ECOWAVE
- wypełnienie - kruszywo bądź trawa
- geowłóknina przeciw chwastom
- warstwa wyrównująca - mieszanka piasek+kruszywo+humus grubość 4 cm
- grunt rodzimy



kratka ECOWAVE
wypełnienie kruszywo bądź trawa

geowłóknina przeciw chwastom

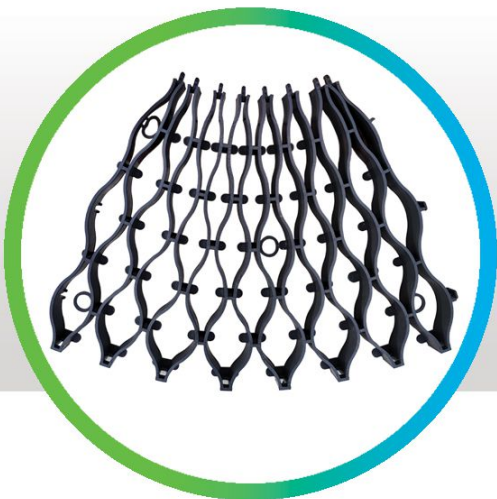
warstwa wyrównująca - grubość 3 cm
piasek podsypkowy

warstwa drenażowa - grubość 10-20 cm
tłuczeń frakcji 0-32 mm

warstwa nośna - grubość 15-30 cm
tłuczeń frakcji 32-63 mm

geowłóknina separacyjna

grunt rodzimy



W przypadku wykańczania trawnika jednym rzędem kratki, naszą kratką ECO WAVE można uzyskać delikatne łuki, co w znacznym stopniu przyspiesza jej montaż (nie tracimy czasu na docinanie).