

# Nawierzchnia mineralna

Wersja mineralna beżowytna, bardzo dobrze zagęszczone różne, specjalnie dobrane, frakcje mineralne

Nawierzchnie wykonane z materiałów mineralnych, które w doskonały sposób przepuszczają wodę i powietrze. Jednocześnie będąc nietoksyczne i trwałe. Dużą zaletą nawierzchni mineralnych jest ich bardzo szybki montaż. Nawierzchnie mineralne idealnie sprawdzają się na alejkach parkowych, placach zabaw, ścieżkach, parkingach, miejscach postojowych i podjazdach.

Cechy wyróżniające nawierzchnie mineralne:

- przepuszczalna dla wody i powietrza - aktywnie oddychająca,
- uniemożliwia powstawanie kałuż
- nie wymaga systemów odprowadzenia wody
- odciąża kanalizację miejską
- naturalna, nieszkodliwa dla wód gruntowych
- odporna na mróz i sól drogową
- trwała powierzchnia (bez lakierowania)
- naturalny wygląd - kolor wypełniacza
- zmniejsza niebezpieczeństwo poślizgu podczas gołobiedzi
- uniemożliwia zarastanie, utrzymywana w czystości jest odporna na kielkowanie nasion traw i chwastów
- odporna na mrówki i inne owady
- redukuje hałas



## Wersja mineralno - żywiczna

Nawierzchnie mineralno-żywiczne (tzw. Kamienno Dywan) czyli połączenie kamienia naturalnego i żywicy poliuretanowej. Nawierzchnia posiada właściwości wodoprzepuszczalne i mrozoodporne. Charakteryzuje się bardzo dużą odpornością mechaniczną i odpornością na promieniowanie UV. Oddycha, nie wypłukuje się, nie przemienia pod naciskiem, nie zarasta.

Zastosowanie: ścieżki, drogi rowerowe, boiska, podjazdy, parkingi. Jest wylewany na odpowiednio przygotowanej podbudowie. Zwykle stanowią ją dwie zagęszczone warstwy: piasku kopanego oraz kruszywa łamanego (pozbawionego frakcji zerowych). Tak przygotowana podbudowa zostaje sprawdzona przez producenta przy użyciu płyty dynamicznej. Do najczęściej stosowanych obrzeży zalicza się opaski z kostki granitowej oraz krawężniki drogowe.

Na przygotowaną podbudowę wylewana jest gotowa mieszanka mineralno-żywicznych.





**Nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa, bezspoinowa**

