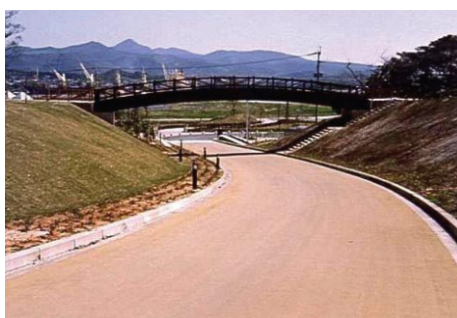


TERRACELL

Geotecnia e Estabilização de Solos

POLYPAVEMENT



Polypavement oferece a melhor solução para pavimentar zonas pedonais, caminhos e parques de estacionamento mantendo o aspecto natural.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

• Fabricação

Segundo especificações de ECO – Polímeros (800) 7820071

• Descrição

HS Código – 3902.10, Critério de preferência – A. Emulsão de copolímero acrílico em base aquosa. Facilmente diluível.

• Químico

Ingredientes:
> 96 + % Polímeros acrílicos e água
> 1 + % Emulsor biodegradável
> 1 + % Surfactante biodegradável
> Não contem ingredientes/aditivos que possam provocar perigo ambiental.
> Prova aquosa: LC-50 @ 7.450 ppm segundo o departamento de Fish & Game de Califórnia, prova # LN-93-48-1.

DESCRIÇÃO

Polypavement é um composto polimérico com base aquosa não tóxica nem corrosiva, podendo ser aplicado em todo o tipo de solo sem alterar a sua cor natural.

Bastando adicionar água, Polypavement oferece maior resistência e uma manutenção mais simples e económica que o asfalto.

• Diluição de Polypavement em água:

A perfeita concentração da solução de Polypavement depende do grau de permeabilidade do solo pelo que se aconselha realizar um ensaio com várias concentrações que podem variar entre 100 a 500 cc de Polypavement por litro de água.

