



PolyCem

Material de Cobertura

PolyCem é um polímero líquido de baixo custo usado como material de cobertura, não requer compactação e seca (cura) na temperatura do ambiente. PolyCem foi desenhado como uma alternativa ao cimento Portland convencional. Virtualmente qualquer resíduo ou agregado in-situ pode ser misturado com PolyCem e converter-se em uma laje tipo concreto. A cura é muito rápida. Com um par de horas, você pode andar sobre o piso e veículos podem trafegar em um par de dias - sujeito as condições do tempo e cura.

PolyCem usado em conjunto com o estabilizador de solo SoilTech MKIII, pode ser utilizado para construção de chão de fábricas, estacionamentos de contamineis ou galpões. Além disto, PolyCem pode ser usado como cobertura de rodovias, construção de drenagem e calçadas laterais.

Benefícios

- Redução da emissão de CO²
- Viável Economicamente
- Versatil
- Seca rápido
- Boa resistência à tensão
- Completamente resistente à produtos químicos (o cimento quebra quando exposto a produtos ácidos).


Aplicações Típicas

- Selar ruas com baixo tráfego
- Piso de fábricas
- Caminhos e calçadas
- Ruas de Golf Clubes
- Resistente ao fogo e calor - não faz fumaça, não é tóxico.
- Encapsulamento de materiais tóxicos.



Contacto para Brasil y Paraguay:

Email: polyroadsparaguay@gmail.com / polyroadsbr@gmail.com

Telefone: +595 973 860 811 / +595 976 131315 (Paraguay) 

<http://polyroadspy.m19n.com>

<http://polyroadsbr.m19n.com>

www.polyroads.com

