



FICHA TÉCNICA

Superfície constituída por grânulos de borracha resultantes da reciclagem de pneus. Sendo uma base elástica, que confere força e elasticidade, aplicada como primeira camada ou camada de base para outras superfícies.



É utilizada como camada de base em combinação com a camada de superfície, consoante a resistência e elasticidade necessárias para cada tipo de solo, ou seja, pisos que requerem elevados níveis de segurança.

Aplicações: Bases elásticas para pistas desportivas, parques infantis, pistas de equitação, campos de relva sintética, camada de acabamento nas bases das árvores, solos de segurança, pavimentos confortáveis.

Características:

GRANULOMETRIA	2-7 mm
CORES DISPONÍVEIS	Negro, Vermelho, Verde, Castanho e Beje.

Cores disponíveis:



Beje



Castanho



Vermelho



Verde

Instalação manual:

- Preparação da superfície: o sistema pode ser instalado sobre cimento ou betão, asfalto, pelo que deve estar limpo e seco.
- Mistura: a mistura de borracha com resina deve ser feita de forma homogénea.
- Aplicação: a massa de Elastech resultante da mistura com a resina permite um tempo de secagem de aproximadamente 8h.

Instalação mecânica:

- O Elastech pode ser instalado com máquinas estendedoras. Existem diferentes tipos no mercado.