

1. Umfang der Verwendung

1) Baue das Baugrundstück

Die Subbasis Die Verhärtung der Schnellstraße ist am Anfang der Straße der ersten Klasse gehärtet und unterhalb der Basis und der Basis der Subbasis. Die Grund- und Oberflächenhärtung von einfachen Straßen oder temporäre Straßen.

2) Feldhärtung

Die Härtung Behandlung von Parkplatz, Haldenhof, Pfahlhof, Bohrplatz, Produktion und Bearbeitungsfeld usw.

3) Stampflehmwand

Das Gemüse Kulturschuppen, die alte Stadtmauer, die bürgerliche Hausmauer und so weiter.

4) Wischen Sie die Wände ab.

Kann als verwendet werden Lehmputz.

5) Zubereitung von ungebrannten Ziegeln

Der Ton ist vollständig mit dem Bodenstabilisator gemischt und dann mit anderen Hartstoffen ergänzt Material, das direkt von einer Steinpresse gepresst wird.

2. Features: Sie brauchen nicht Zement oder Kalk, Erde, Bodenstabilisierer, Wasser sind ausreichend

Erhöhen Sie die Belastung PSI auf allen Böden.

3. Vorteile

Eine glatte Straße, die ihre Steigung beibehält, belastet das Fahrzeug weniger. Dies reduziert die Wartung und erhöht die Fahrzeugleistung und spart Geld.

Bodenstabilisierung Innovationen Straßen sind billiger als Kies, Bitumen und Asphaltstraßen. Es ist erschwinglicher als ständig Piste Straßen zu pflegen.

Der Bodenstabilisator reduziert die Durchlässigkeit von Straßen und verhindert, dass Wasser eindringt und die Oberfläche zu Schlamm wird. Unsere Straßen waren vielen Monsun- und Schneeverhältnissen ausgesetzt, und unsere Straßen blieben in gutem Zustand und konnten sicher befahren werden.

sehr sicher auf der Haut zu verwenden.dust Kontrolle und Erosionsschutz. kein Stein, kein Zement, keine Limonen

Unser Bodenstabilisator wird eine verdichtete Bodenfestigkeit von 600 PSI auf der Art des Bodens ergeben

