

Steinfräse Attila

RBM: Recyclen – Brechen – Mischen



Model: RBM-S 2300 Attila

Arbeitsbreite: 2,30 m

Arbeitstiefe je nach Bodenbeschaffenheit

im 1. Arbeitsgang: 0,25 m

bis maximal: 0,40 m



© 2011. www.lks-mediendesign.de



Auch aus Steinen,
die einem in den Weg
gelegt werden, kann
man Schönes bauen.

(Johann Wolfgang von Goethe)

Auf Erfahrung vertrauen.

HEBER TERRAMIX

HEBER TERRAMIX

Steinfräse Attila

Recyclen – Brechen – Mischen



Heber Terramix GmbH & Co. KG
Römerstraße 17 · 72555 Metzingen
Telefon +49 (7123) 963 - 232 · Telefax +49 (7123) 963 - 236
E-Mail info@heber-terramix.com · Internet www.heber-terramix.com

Fräsrecycling von beschädigten Fahrbahnen



Bituminösen Aufbau zerkleinern, steinigen Unterbau brechen und mit anstehendem Boden mischen.

Verfüllmaterial herstellen



Aus der anstehenden Hoffläche, Material 0/56 mm, Verfüllmaterial für einen Rohrgraben herstellen.

Aus Steinblöcken Unterbau herstellen z.B. für Fahrsiloplatte und Straßen



Nachher

Vorher



2. Fräsgang

1. Fräsgang



Nach Herstellung von Planum und Verdichtung
(Abmessungen Vergleichsobjekt 7 x 12 cm)