



» Müller & Co Aufbereitungstechnik AG

Mellingerstrasse 6
 CH – 5608 Stetten
 Tel. +41 (0) 56 / 496 1421
 Fax +41 (0) 56 / 496 3091
 www.turbowasher.com
 info@muellerstetten.ch

Unternehmen

RECHTSFORM

AG

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Heinrich Müller

Produkte & Dienstleistungen

MAG-TURBOWASHER®

Das MAG-TURBOWASHER-System wurde entwickelt zur Auflösung fest verbackener Ton-Körnungsgemische mit dem Ziel, Nutzkörnungen zu gewinnen und diese zuverlässig von Anbackungen zu befreien. In besonderen Fällen werden MAG Turbowasher auch mit umgekehrtem Ziel zur Gewinnung reiner Tonfraktionen eingesetzt. Das Baukasten-Auflösesystem wird jeweils optimal auf die individuelle Aufgabenstellung abgestimmt. Die Waschwerkzeuge werden entsprechend genau für das zu reinigende Produkt konfiguriert. Aus der speziell abgestimmten Geometrie der Werkzeuge resultieren minimale Verschleißkosten sowie ein geringer Energie- und Wasserverbrauch.

Zum Angebot des Herstellers gehören außerdem

- Aufgabebunker mit ausgeklügelter Formgebung, mit welchem sich selbst zähfließende Materialien (bspw. nasstonige Erdmaterialien) präzise dosieren lassen.
- Grobabscheideroste (statisch oder dynamisch) für zähfließende Aufgabematerialien mit möglichen Trennschnitten von 250 bis 500 mm.
- Doppeldeck-Stangenscheider mit einem Trennschnitt von ca. 80 mm. Maximale Aufgabegröße bis max. 500 mm.

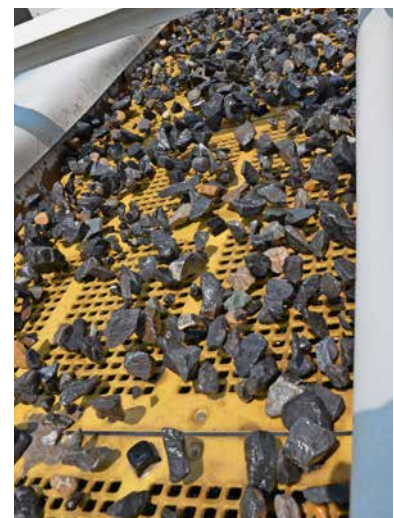


MAG-TURBOWASHER®

„lösen“ im wahrsten Sinne des Wortes schwierige Probleme in der Mineralstoffaufbereitung. Beispielsweise in der Altgleisschotteraufbereitung: Der Turbowasher löst das stark vertonte Material auf und ermöglicht die Rückgewinnung von Schotter.



Stark verunreinigtes Altschotter als Ausgangsmaterial für die Wiederaufbereitung.



Schotter nach dem Abtrennen der Verschmutzung.