

Anlagen für schwer fließende Schüttgüter

Sharya, Russland

BAUJAHR 2014

BESCHREIBUNG

Lieferung einer Rotoraustrageanlage zum kontinuierlichen Austrag einer Schüttgutmischung aus Produktionsresten einer MDF- und Spanplattenlinie sowie Recyclingholzabfälle. Im SHW-Lieferumfang war ebenfalls das Silo-Engineering mit einem komplexen offenen Unterbau.

TECHNISCHE DATEN

- > Schüttgut
vom MDF-Plattenbrecher | vom Span-Plattenbrecher | Recyclingholzabfälle (Anteil $\leq 10\%$)
- > Silo
190 m³
- > Siloabmessungen
 $\varnothing 5.500$ mm
- > Austragesystem
Rotor
- > Austrageleistung
2x 27 m³/h
- > Korngröße
Plattenreste $\leq 50 \times 50 \times 16$ mm
Recyclingholz $\leq 250 \times 10 \times 10$ mm

