



PORR Umwelttechnik Recyclingwerk Himberg

Daten und Fakten

Unternehmen Prajo-Böhm Recycling GmbH

Projektart Abfallmanagement

Bauzeit 10.2013 - Laufend

Auftraggeber Diverse

[Projektbericht Online](#)

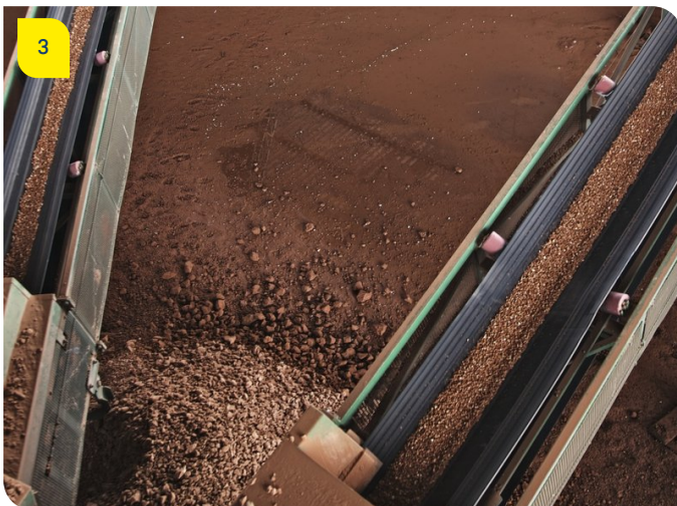
www.porr-group.com



Hoch begehrte Qualität

Die im Werk hergestellten Recyclingbaustoffe weisen hohe Qualität auf und sind begehrte Rohstoffe. Eingesetzt werden sie unter anderem bei Tragschichten im Straßenbau, bei Hinterfüllungen im Hochbau, bei Pflasterbettungen, im Feld- und Forstwegbau und in vielen anderen Anwendungsgebieten.

Impressionen



Bildhinweise

1

Recyclingwerk Himberg

Baurestmassen werden sortiert und für die weitere Verwertung aufbereitet.

2

Recyclingwerk Himberg

Bis zu 700.000 t Baurestmassen können in Himberg jedes Jahr verarbeitet werden.

3

Recyclingwerk Himberg

Beim Recyclingprozess entsteht ein hoch begehrter Rohstoff.

4

Recyclingwerk Himberg

Aufbereitete Baurestmassen weisen hohe Qualität auf und können vielseitig eingesetzt werden.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

PORR AG Group Communications

Absberggasse 47

1100 Wien

T +43 50 626-0

E-Mail: comms@porr-group.com