

DARUM ÖKOBETON^R
REZYKLIERT

ÖKOBETON^R
REZYKLIERT

ÖKOBETON-R schont natürliche Rohstoffe & reduziert Deponiemengen

ÖKOBETON-R ist ein ÖNORM-geprüftes Qualitätsprodukt und mit dem IBO-Zertifikat ausgezeichnet



ÖKOBETON-R bietet neue Gestaltungsmöglichkeiten – architektonisch ansprechende Oberflächen

ÖKOBETON-R ist ein seit Jahren erprobter Baustoff und wird täglich eingesetzt

ÖKOBETON-R ist gut verarbeitbar und natürlich auch pumpbar, von der Sauberkeitsschicht bis zur Güteklasse C25/30 XC2

ÖKOBETON-R verursacht trotz hohen technischen Aufwands keine Zusatzkosten

ÖKOBETON-R – der Baustoff für nachhaltiges Bauen



www.baubook.info

Die Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren


baubook

Wopfinger
Transportbeton 



1. Mineralische Baurestmassen, die zum Beispiel beim Abbruch von Gebäuden oder Verkehrsflächen anfallen, werden in unsere Annahmestellen angeliefert.
2. Entfernung von groben Verunreinigungen wie Holz, Metalle und Kunststoffe im Zuge der Anlieferung. Diese werden händisch aussortiert und einer Wiederverwertung zugeführt.
3. Das vorsortierte Material wird mittels Brecher zerkleinert.
4. Das gebrochene Material wird gewaschen, klassiert (gesiebt) und kleinste noch vorhandene Störstoffe werden maschinell entfernt.
5. Mehr als 98% des Baurestmassenmaterials werden wiederverwertet und können dem Wertekreislauf erneut zugeführt werden.
6. Der Kreislauf schließt sich: Die aufbereiteten, gewaschenen und rezyklierten Gesteinskörnungen werden zu zertifiziertem ÖKOBETON-R verarbeitet. Nachhaltige Baustoffe mit hohen Produkt- und Qualitätsstandards sind entstanden.