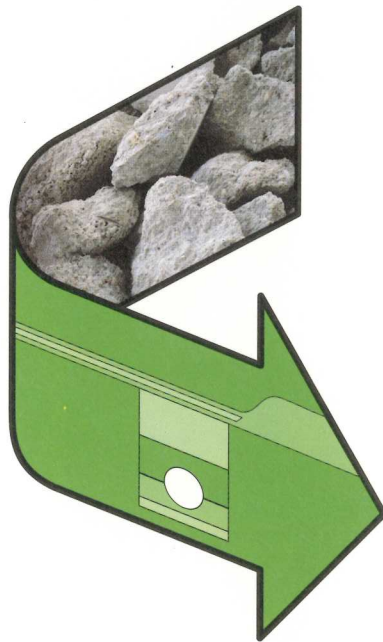


B A U R E S T M A S S E N

VER
WERT
UNG



Ziegelbruch

Herkunft: Ziegelproduktion, Abbruch

Weitere Anwendung für
recyclierten Ziegelbruch:

- Dachbegrünungen
 - Landschaftsbau
- (Richtlinien in Ausarbeitung)



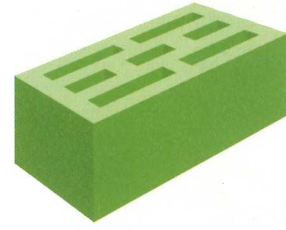
RZ

Recyclierter Ziegelsand,
Recyclierter Ziegelsplitt
(vorwiegend Ziegel)



Qualitätsbaustoff für

Zuschlagstoff für die Produktion von
Mauerwerksteinen, Beton u. Leichtbeton;
Stabilisierungen, Drainageschichten,
Füllungen, Schüttungen



Hochbau/Ziegelbruch

Herkunft: Wohnbau- und Hochbauabbruch



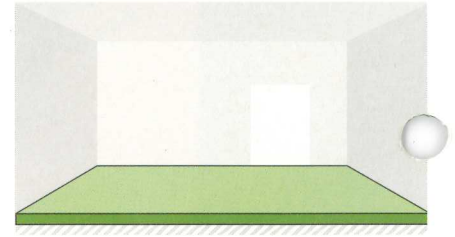
RHZ

Recyclierter Hochbauziegelsand
Recyclierter Hochbauziegelsplitt
(Ziegel [über 33%]
mit z.B. Betonanteil)



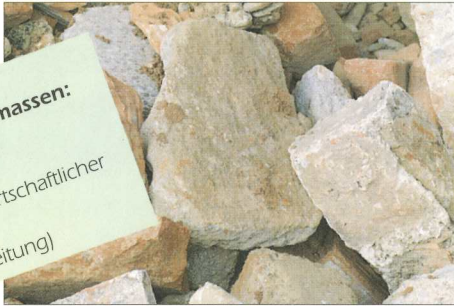
Qualitätsbaustoff für

Zuschlagstoff für die Produktion von
Mauerwerksteinen, Beton u. Leichtbeton;
Stabilisierungen, Füllungen, Schüttungen,
Estriche



Hochbauabbruch

Herkunft: Industriebau- u. Allg. Hochbauabbruch



Weitere Anwendung für
recyclierte Hochbaurestmassen:

- Sportstättenbau
 - Landschaftsbau
 - Land- und forstwirtschaftlicher
Wegebau
- (Richtlinien in Ausarbeitung)

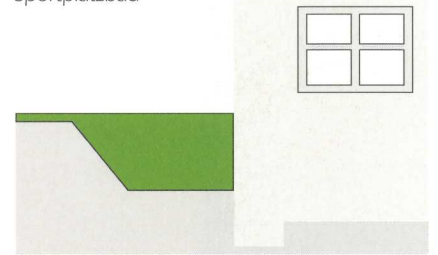
RH

Recyclierter Hochbausand
Recyclierter Hochbausplitt
(Ziegel [unter 33%]
mit z.B. Betonanteil)



Qualitätsbaustoff für

stabilisierte Schüttungen,
stabilisierte Künettenverfüllungen,
Bauwerkshinterfüllungen,
Sportplatzbau



Mineral. Hochbau-Restm.

Herkunft: Industriebau- u. Allg. Hochbauabbruch



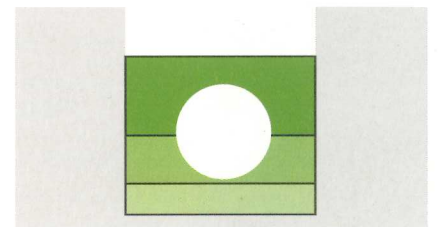
RMH

Mineralische
Hochbaurestmassen
(Beton, Ziegel,
natürliches Gestein)



Qualitätsbaustoff für

Künettenverfüllungen, Hinterfüllungen,
Schüttungen, Sportplatzbau-Drainage



Recycling-Sand

Herkunft: Industriebau- u. Allg. Hochbauabbruch



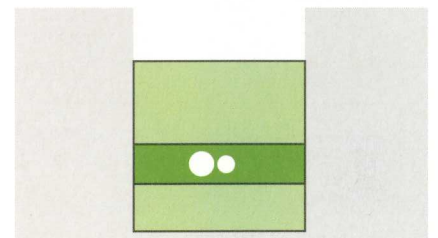
RS

Recycling-Sand



Qualitätsbaustoff für

die Bettung von Energie- und Fernmelde-
kabeln (Kabelsand), von Leitungsrohren, z.B.
von Kanal-, Gas- und Wasserleitungsrohren;
sowie für weitere Infrastruktureinrichtungen



Asphaltaufbruch

Herkunft: Straßenbau



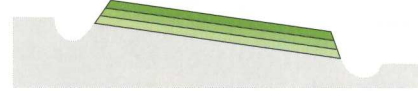
RA

Recycliertes gebrochenes Asphaltgranulat (vorwiegend Asphalt)



Qualitätsbaustoff für

ungebundene obere Tragschichten, ungebundene untere Tragschichten, gebundene Tragschichten, landwirtschaftlicher Wegebau, Zuschlagstoff für Asphaltproduktion



Betonabbruch

Herkunft: Straßenbau, Brückenbau, Industriebau



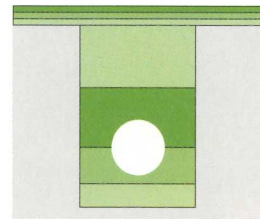
RB

Recycliertes gebrochenes Betongranulat (vorwiegend Beton)



Qualitätsbaustoff für

ungebundene obere Tragschichten, ungebundene untere Tragschichten, zementgebundene Tragschichten, landwirtschaftlicher Wegebau, Zuschlagstoff für Betonproduktion, hochwertiges Künnettenfüllmaterial, Drainageschichten



Asphalt/Betonabbruch

Herkunft: Straßenbau, Parkplätzen, Brückenbau



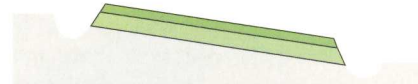
RAB

Recycliertes gebrochenes Asphalt/Beton-Mischgranulat (Asphalt und Beton)



Qualitätsbaustoff für

ungebundene obere Tragschichten, ungebundene untere Tragschichten, gebundene Tragschichten, landwirtschaftlicher Wegebau



Mineralische Restmasse

Herkunft: Straßenbau



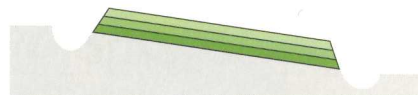
RM

Recycliertes gebrochenes Mischgranulat aus Beton, Asphalt und natürlichem Gestein



Qualitätsbaustoff für

ungebundene obere Tragschichten, ungebundene untere Tragschichten, gebundene Tragschichten



Besuchen Sie uns im Internet und nützen Sie unsere Angebote!

<http://brv.at>

Österreichischer Baustoff-Recycling Verband

Verband, Organisation, Mitglieder, Anlagen

Güteschutzverband für Recycling-Baustoffe

Verband, Gütezeichen, Recycling-Baustoffe, Mitglieder

Links: Gesetze, Richtlinien, Verwertung, Rec.-Börse Bau, Int. Verband, (FIR)

<http://recycling.or.at>

Recycling-Börse Bau

Bodenaushub, Bauschutt, Recycling Baustoffe, Humus & Kompost