



# Unser Label „Nachhaltig Bauen Recycling Kies & Beton“



*Mach mit!*

## Vorstellung des Baustoffzentrum-Labels



### Warum ein Baustoffzentrum-Label

Das Recycling von mineralischen Rückbaustoffen zu RC-Baustoffen wird zunehmend bedeutender. Mineralische RC-Baustoffe sind nachhaltige Baumaterialien, welche die natürlichen Ressourcen, unseren Deponieraum und nicht zuletzt unsere Umwelt schonen. Dazu sind sie kreislauffähig und damit zum Re-Recycling geeignet.

Das Baustoffzentrum-Label „*Nachhaltig Bauen / Recycling Kies & Beton*“ unterstreicht die Leistungsfähigkeit unserer RC-Produkte und bezeugt unser tägliches Handlungsprinzip.

### Unser Label steht für:

- ✓ Sorgsamer Umgang mit unserer Umwelt
- ✓ Schliessung der Stoffkreisläufe (Re-Recycling)
- ✓ Schonung der natürlichen Ressourcen und Deponieraum
- ✓ Minimierung ökologischer Fussabdruck
- ✓ Ökologische und ökonomische Nachhaltigkeit (Cleantech)
- ✓ Verwendung für heutige und künftige Generationen

### Merkmale unserer Recyclingprodukte

- In gebundener und ungebundener Form gleichwertig wie Produkte aus Primärkies
- Weisen eine hohe und konstante Qualität auf
- Zusammensetzung wird transparent offengelegt
- Vielfältig und praxisgerecht einsetzbar
- Zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer aus
- Erfüllen die bautechnischen Anforderungen
- Erfüllen einschlägige Richtlinien und Normen
- Kostengünstig
- RC-Beton ist anrechenbar zur Erfüllung des MINERGIE-ECO® - Standards

### Einsatzmöglichkeiten von RC-Baustoffen

In der Preisliste des Baustoffzentrum ist ein RC-Bauteilkatalog für die Anwendung von RC-Baustoffen im Hoch-, Tief- und Strassenbau enthalten. Verlangen Sie die diversen Flyer zu unserer vielfältigen Produktpalette.