



## Wichtige Kundeninformation!

### - Ab 1. August 2023 gilt die Ersatzbaustoffverordnung.

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie haben **Recycling-Baustoffe oder andere mineralische Ersatzbaustoffe** von uns **erworben** oder beabsichtigen dies. Wir leisten damit gemeinsam einen wertvollen Beitrag zur Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung. Dafür unseren besten Dank.

Bislang waren Sie und wir gewohnt, nach dem Erlass des Umweltministeriums von 2004 nach den Zuordnungsklassen Z1.1, Z1.2 und Z2 und den zugehörigen Einbauweisen sowie Zuordnungswerten zu arbeiten. **Ab dem 1. August 2023** tritt an die Stelle des Erlasses die von der Bundesregierung erlassene **bundeseinheitliche Ersatzbaustoffverordnung**.

Ab dem 1. August gibt es Materialklassen wie beispielsweise für Recycling-Baustoffe **RC-1, RC-2 und RC-3 statt bisher Z1.1, Z1.2 und Z2**. Die bisherigen **Zuordnungswerte ändern sich in Materialwerte** und sind wegen des geänderten Untersuchungsverfahrens im **WF 2-Eluat nicht miteinander vergleichbar**. Der Parameterumfang für die kontinuierliche Güteüberwachung wurde reduziert. Jedoch ist die Ersatzbaustoffverordnung im Vergleich zum bisherigen Erlass in der **Differenzierung der zulässigen Einbauweisen** und der Berücksichtigung der hydrogeologischen Gegebenheiten differenzierter.

Wir helfen Ihnen gerne, bei der Verwendung des Recycling-Baustoffes oder anderer mineralischer Ersatzbaustoffe alles richtig zu machen. **Wir verantworten als Anlagenbetreiber** die ordnungsgemäße **Annahme** des Bauschutts und anderer Materialien, und die ordnungsgemäße **Herstellung, Güteüberwachung und Materialklassifizierung** der mineralischen Ersatzbaustoffe. Unser Waagen-Personal ist angehalten, die an Sie abgegebene Materialklasse im **Lieferschein** klar anzugeben (z.B. RC-1, RC-2 oder RC-3, ggf. Fußnotenregelungen) und eine unterschriebene Kopie des Lieferscheins an Sie zu übergeben.

**Sie sind als Verwender für den richtigen, d.h. ordnungsgemäße und damit umweltgerechten Einsatz des Recycling-Baustoffs oder anderer mineralischer Ersatzbaustoffe verantwortlich.** Informieren Sie sich, wofür und wo Sie die mineralischen Ersatzbaustoffe verwenden können. Es sind die **hydrogeologischen Verhältnisse zu beachten** (Grundwasserabstand und Untergrundbeschaffenheit). Beispielsweise kann es weitere **Einschränkungen** geben, wenn Ihre Baustelle in einem **Wasserschutzbereich** liegt. Liegt Ihre **Baustelle beispielsweise in einem festgesetzten Wasserschutzgebiet der Zone IIIA oder IIIB** oder entsprechenden **Heilquellenschutzgebieten III bzw. IV**, müssen Sie die Verwendung von beispielsweise Recycling-Baustoffen mengenunabhängig mit 4 Wochen Vorlauf dem örtlich zuständigen Landratsamt anzeigen. Beabsichtigen Sie, mehr als 250 m<sup>3</sup> (ca. 400 Tonnen) Recycling-Baustoff der Materialklasse **RC-3** einzubauen, ist diese **Voranzeige** auch außerhalb von Wasserschutzgebieten erforderlich. In beiden Fällen der Voranzeige müssen Sie eine **Abschlussanzeige** durchführen. **Die Lieferscheine müssen Sie dokumentieren.**

Wir würden uns freuen, Sie weiterhin als unseren Kunden beliefern zu dürfen und sichern weiterhin die gewohnt hohe Qualität unserer mineralischen Ersatzbaustoffe zu.